CÁMARA DIGITAL

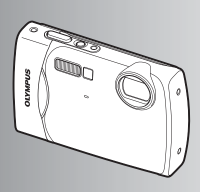


Stylus 790 SW / 12 790 SW

Manual Avanzado

Guía rápida de inicio

Empiece a usar su cámara de inmediato.



Funciones de los botones

Funciones de menú

Impresión de fotografías

Uso de OLYMPUS Master

Familiarizarse con su cámara

Varios

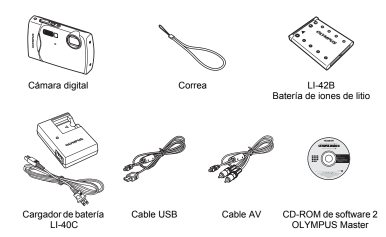
- Le agradecemos la adquisición de esta cámara digital Olympus. Antes de empezar a usar su nueva cámara, lea atentamente estas instrucciones para obtener un máximo rendimiento y una mayor duración. Guarde este manual en un lugar sequiro para futuras consultas.
- Antes de tomar fotografías importantes, le recomendamos que realice varias tomas de prueba para familiarizarse con el uso de su cámara.
- Con el fin de mejorar continuamente sus productos, Olympus se reserva el derecho a actualizar o modificar la información incluida en este manual.
- Las ilustraciones de las pantallas y de la c\u00e1mara que aparecen en este manual fueron hechas durante el proceso de desarrollo y pueden diferir del producto real.

Contenido

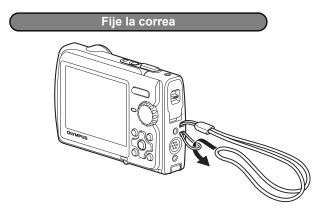
Guía rápida de inicio P.3

Funciones de los botones	P. 11	Pruebe las funciones de los botones de la cámara siguiendo las ilustraciones.
Funciones de menú	P. 20	Familiarícese con los menús que controlan las funciones y los ajustes del funcionamiento básico.
Impresión de fotografías	P. 38	Aprenda a imprimir sus fotografías.
Uso de OLYMPUS Master	P. 44	Aprenda a transferir y guardar fotografías en un ordenador.
Familiarizarse con su cámara	P. 52	Conozca todo lo necesario sobre el funcionamiento de la cámara para tomar mejores fotografías.
Varios	P. 62	Saque provecho de las funciones más útiles y tome medidas de precaución para un uso eficaz de su cámara.

Reúna estos componentes (contenido de la caja)



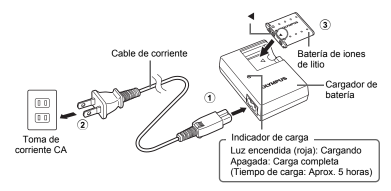
Elementos no mostrados: Manual Avanzado (este manual), Manual Básico, tarjeta de garantía. Los contenidos pueden variar dependiendo del lugar de compra.



● Tire de la correa para que quede apretada y no se suelte.

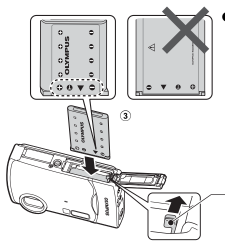
Prepare la cámara

a. Cargue la batería.



- La batería viene cargada parcialmente.
- b. Inserte la batería y una tarjeta xD-Picture Card (opcional) en la cámara.

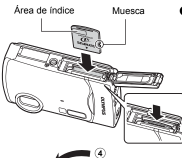




Inserte la batería introduciendo primero el lado marcado con ▼, con las marcas ♠ hacia el botón de bloqueo de la batería.

Si inserta la batería incorrectamente, no podrá retirarla. En tal caso, no la fuerce. Póngase en contacto con un distribuidor autorizado o bien con un centro de servicio técnico. Si se daña la parte exterior de la batería (arañazos, etc.), es posible que ésta se caliente o exolote.

 Botón de bloqueo de la batería Para extraer la batería, deslice el botón de bloqueo en la dirección de la flecha



Oriente la tarjeta tal como se muestra en la ilustración e insértela recta en la ranura de la tarjeta.

Inserte la tarjeta hasta que quede encajada.

Para extraer la tarjeta, empújela hasta el fondo y suéltela despacio. A continuación, sujete la tarjeta y extráigala.

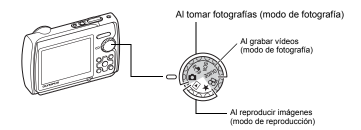


Ocn esta cámara se pueden tomar fotografías incluso sin utilizar una tarjeta opcional xD-Picture Card™ (en adelante, "la tarjeta"). Si no inserta una tarjeta xD-Picture Card, las fotografías se guardarán en la memoria interna. Para obtener información sobre la tarjeta, consulte "La tarjeta" (P. 63).

Encienda la cámara

Aquí se explica cómo encender la cámara en el modo de fotografía.

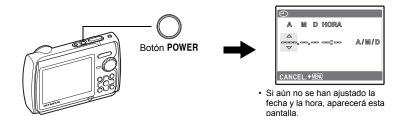
a. Sitúa el disco de modo en 🗖.



Modos de toma de fotografías

۵	Esta función le permite tomar fotografías con los ajustes automáticos de la cámara.
((<	Esta función reduce la posibilidad de que las fotografías salgan borrosas debido al movimiento del sujeto o de la cámara.
SCN	Esta función permite tomar fotografías mediante la selección de una escena en función de las condiciones.
GUIDE	Esta función le permite ajustar las opciones siguiendo la guía de disparo que aparece en pantalla.

b. Presione el botón POWER.



• Para apagar la cámara, vuelva a presionar el botón POWER.

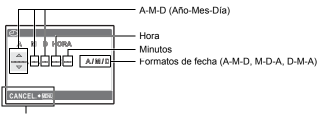
Consejo

Las direcciones de las teclas de control ($\triangle \nabla \triangleleft \triangleright$) se indican con $\triangle \nabla \triangleleft \triangleright$ en este manual.

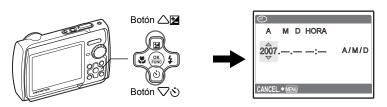


Ajuste la fecha y la hora

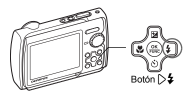
Acerca de la pantalla de ajuste de fecha y hora



- Cancela un ajuste.
- a. Presione el botón \triangle y el botón ∇ o para seleccionar [A].
 - · Los dos primeros dígitos del año son fijos.



b. Presione el botón >4.



c. Presione el botón △≱ y el botón √ṡ para seleccionar [M].



d. Presione el botón >4.

e. Presione el botón △≱ y el botón ▽ॐ para seleccionar [D].



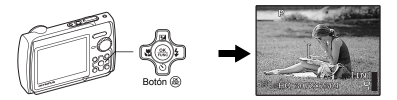
- f. Presione el botón ▷.
- g. Presione el botón △☑ y el botón ▽৩ para seleccionar las horas y los minutos.
 - · La hora se muestra en el formato de 24 horas.



- h. Presione el botón >4.
- i. Presione el botón △월 y el botón ▽৩ para seleccionar [A/M/D].



- j. Una vez ajustadas las opciones, presione el botón 🛞.



Tome una fotografía

a. Sujete la cámara.

Sujeción horizontal

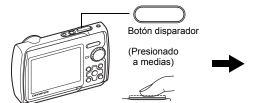








b. Enfoque.



Sitúe esta marca sobre el sujeto.



En la pantalla se muestra el número de fotografías almacenables.

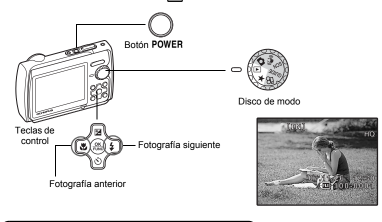
El piloto verde indica que el enfoque y la exposición están bloqueados. Aparecen el valor de abertura y la velocidad de obturación.

c. Dispare.



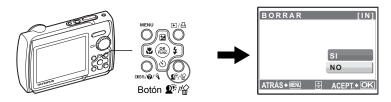
Ver fotografías

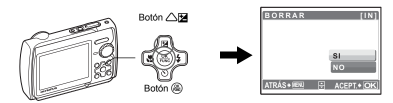
a. Sitúe el disco de modo en .



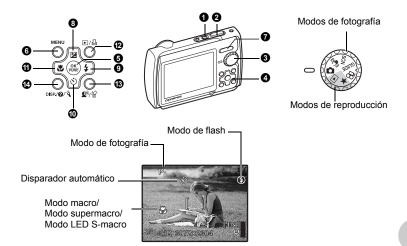
Borre fotografías

- b. Presione el botón 🍱 🕍.





Funciones de los botones



Botón POWER

Encendido y apagado de la cámara

Cámara encendida: Modo de fotografía

Se abre la tapa del objetivo
Se enciende el monitor

Modo de reproducción

· Se enciende el monitor

2 Botón disparador

Toma de fotografías

Toma de fotografías

Sitúe el disco de modo en , (﴿), SCN o GUIDE, y presione ligeramente el botón disparador (hasta la mitad de su recorrido). El piloto verde indica que el enfoque y la exposición están bloqueados (bloqueo de enfoque). Aparecen el valor de abertura y la velocidad de obturación (sólo cuando el disco de modo está ajustado en) Ahora presione el botón disparador hasta el final de su recorrido (completamente) para tomar una foto.



Bloqueo de enfoque - Bloqueo del enfoque y composición de la toma

Encuadre la imagen con el enfoque bloqueado y, a continuación, presione el botón disparador hasta el final de su recorrido para tomar la foto.

 Si el piloto verde parpadea, el enfoque no está ajustado correctamente. Intente bloquear el enfoque nuevamente.

Marca de bloqueo AF

Bloqueo AF - Bloqueo de la posición de enfoque

Si la escena es ♣1 ♠ o ﴿ puede bloquear la posición de enfoque presionando ♥. Vuelva a presionar ♥ para cancelar el bloqueo AF.

- "SCN (escena) Selección de un modo de escena en función de las condiciones fotográficas" (P. 23)
- El bloqueo AF se cancela automáticamente después de un disparo.

Grabación de vídeos

Sitúe el disco de modo en 🏖 y presione el botón disparador hasta la mitad para bloquear el enfoque, y a continuación presiónelo hasta el final para empezar la grabación. Presione de nuevo el botón disparador para detener la grabación.

Disco de modo

Cambio entre el modo de fotografía y el de reproducción

Sitúe el disco de modo en el modo de fotografía o el de reproducción.

Toma de fotografías

La cámara determina automáticamente los ajustes óptimos para las condiciones fotográficas.

(🖣)) Toma de fotografías con la función de estabilización digital de imagen

Esta función reduce la borrosidad provocada por el movimiento del sujeto o de la cámara al tomar fotografías.

 Al cambiar a otro modo, la mayoría de las opciones volverán a los ajustes de fábrica para cada modo.

SCN Tome fotografías mediante la selección de un modo de escena en función de la situación

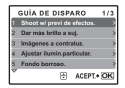
Puede tomar fotos seleccionando un modo de escena que corresponda a la situación.

Seleccione un modo de escena/cambie el modo de escena

- Pulse MENU y seleccione [SCN] desde el menu superior. Utilice △▽ para seleccionar una escena y pulse ⑥.
- Al cambiar de modo de escena, la mayoría de las opciones volverán a los ajustes de fábrica para cada modo de escena.

"SCN (escena) Selección de un modo de escena en función de las condiciones fotográficas" (P. 23)

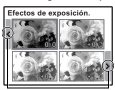
GUIDE Siga la guía de disparo para tomar mejores fotografías



Siga la toma de imágenes que aparece en pantalla para ajustar las opciones.

- Presione MENU para abrir de nuevo la guía de disparo.
- Para cambiar el ajuste sin utilizar la toma de imágenes, cambie el modo de fotografía.
- El conjunto de funciones de la Guía de fotografiado retomará su ajuste predeterminado al pulsar MENU o bien, cuando se cambie el modo de fotografiado.

Tome fotografías comparando vistas preliminares de distintos efectos



Utilice () para cambiar la visualización.
Cuando se selecciona [Efectos de exposición.]

Seleccione una de las opciones [1 Shoot w/ previ de efectos.] en el menú [GUÍA DE DISPARO] para previsualizar en el monitor una ventana en vivo de varios cuadros que muestra cuatro niveles distintos del efecto de disparo seleccionado. Podrá utilizar los cuatro cuadros de vista preliminar para comparar el ajuste/efecto deseado.

 Utilice las teclas de control para seleccionar el cuadro con los ajustes que desee y presione (a). La cámara cambiará automáticamente al modo de fotografía y usted podrá tomar la fotografía con el efecto seleccionado.

A Grabación de vídeos

Se grabará audio con el vídeo.



- La luz roja de este icono se enciende durante la grabación del vídeo.
- Se indica el tiempo de grabación restante. Cuando el tiempo de grabación restante llega a 0, la grabación se interrumpe automáticamente.

▶ Visualización de fotografías/Selección del modo de reproducción

Se muestra la última fotografía capturada.

- Presione las teclas de control para ver otras fotografías.
- Utilice el botón de zoom para alternar entre la reproducción de primeros planos, la visualización de índice y la vista de calendario.
- Presione (a) para ocultar la información que aparece en pantalla durante 3 segundos durante la reproducción de un solo cuadro.

"REP. VIDEO Reproducción de vídeo" (P. 28)

★ Visualización de "Mi Favorito"



Muestra las fotografías quardadas en "Mi Favorito".

- Presione las teclas de control para ver otras fotografías.
- Utilice el botón de zoom para alternar entre la reproducción de primeros planos y la visualización de índice.



Presione **MENU** durante la reproducción de "Mi Favorito" para que aparezca el menú superior y seleccione [DIAPOS.] o [ANADIR FAVORITO].

"DIAPÓS. Reproducción automática de fotografías" (P. 27)
"AÑADIR FAVORITO Adición de imágenes favoritas" (P. 29)

Borrado de fotografías de "Mi Favorito"

SI/ NO

- Utilice las teclas de control para seleccionar la imagen que desea borrar, y presione

 [№] //
 [№] Seleccione [SI], y presione
 [®].
- Aunque se borre una imagen de "Mi Favorito", no se borrará la imagen original grabada en la memoria interna o en la tarjeta.

4 Teclas de control (△▽⟨□⟩)

Utilice las teclas de control para seleccionar escenas, reproducir imágenes y desplazarse por los elementos del menú.

6 Botón ((OK/FUNC)

Muestra el menú de funciones, que contiene las funciones y los ajustes utilizados durante la toma de fotografías. Este botón se utiliza también para confirmar su selección.

Funciones que se pueden ajustar desde el menú de funciones

P/AUTO Toma de fotografías con ajustes automáticos

Seleccione el modo de fotografía después de situar el disco de modo en

P (Programa Automático)	La cámara ajusta automáticamente los valores óptimos de abertura y velocidad de obturación según el brillo del sujeto.
AUTO (modo	Además de la abertura y la velocidad de obturación, la cámara ajusta
completamente automático)	automáticamente el balance de blancos y la sensibilidad ISO.

Otras funciones que se pueden ajustar desde el menú de funciones

"WB Ajuste del color de una fotografía" (P. 24)

"ISO Ajuste de la sensibilidad ISO" (P. 24)

"DRIVE Uso de la fotografía secuencial (continua)" (P. 24)

"ESP/ Ajuste del área de medición del brillo del sujeto" (P. 25)

Menú de funciones



(): Seleccione un ajuste y presione (4).

△∇: Seleccione la función que desea ajustar.

6 Botón MENU (MENU)

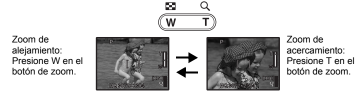
Visualización del menú superior

Muestra el menú superior.

7 Botón de zoom

Modo de fotografía: Uso del zoom en un sujeto

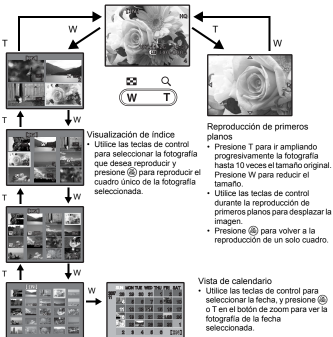
Relación del zoom óptico: 3×



Modo de reproducción: Modificación de la vista de la imagen reproducida

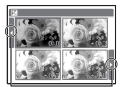
Reproducción de un solo cuadro

Útilice las teclas de control para reproducir otras fotografías.



Botón △ B

Ajuste del brillo de la fotografía (Compensación de la exposición)



Utilice () para cambiar la visualización

Presione △☑ en modo de fotografía, utilice las teclas de control para seleccionar el cuadro con el brillo que desee. Presione
para confirmar la selección.

Ajustable entre -2.0 EV y +2.0 EV.

9 Botón >\$

Toma de fotografías con flash

Presione >4 en el modo de fotografía para seleccionar el ajuste de flash. Presione para confirmar la selección.

AUT	O (flash automático)	El flash se dispara automáticamente en condiciones de baja iluminación o de contraluz.
©	Flash con reducción de ojos rojos	Se emiten destellos previos para la reducción del fenómeno de ojos rojos.
\$	Flash de relleno	El flash se dispara independientemente de la luz disponible.
(Flash desactivado	El flash no se dispara.

Botón S O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O

Fotografía con el disparador automático

Presione \(\nabla \oldots \) en el modo de toma de fotografías para activar o desactivar el disparador automático. Presione \(\mathbb{R} \) para confirmar la selección.

Ŏ DES.	Para cancelar el disparador automático.
♦ ACT.	Para ajustar el disparador automático.

- Tras pulsar el botón disparador completamente, el LED del disparador automático se ilumina durante unos 10 segundos, después parpadea durante unos 2 segundos y, finalmente, se toma la fotografía.
- Para cancelar el disparador automático, presione ♥.
- El modo de disparador automático se cancela de forma automática tras una toma.

DES.	Desactiva el modo macro.
Modo macro	Este modo le permite fotografiar a una distancia de 20 cm (gran angular) y de 30 cm (teleobjetivo) del sujeto.
st Modo supermacro	Este modo le permite fotografiar a una distancia de 7 cm del sujeto. Si la distancia entre la cámara y el sujeto es superior a 50 cm, la fotografía resultará desenfocada.
औ ¶ Modo LED S-macro	El LED ilumina de 7 cm a 20 cm del objetivo en modo supermacro. Presione el botón disparador hasta la mitad de su recorrido para encender el LED.

- En el modo supermacro y en el modo LED S-macro no se pueden usar ni el zoom ni el flash.
- [ISO] se fija en [AUTO] al tomar fotografías en el modo LED S-macro.
- "ISO Ajuste de la sensibilidad ISO" (P. 24)



► Visualización inmediata de fotografías

Presione
en modo de fotografía para cambiar a modo de reproducción y mostrar la última fotografía tomada.

Vuelva a presionar **>** o presione el botón disparador hasta la mitad para volver al modo de fotografía.

"► Visualización de fotografías/Selección del modo de reproducción" (P. 13)

Impresión de fotografías

Con la impresora conectada a la cámara, muestre en el modo de reproducción la fotografía que desea imprimir y presione 且. 『Y IMPR. SIMPLE" (P. 38)

® Botón № //😭

Aumento del brillo del sujeto a contraluz/Borrado de imágenes/ Mostrar la guía de botones

Aumento del brillo del sujeto a contraluz

Presione $\mathbf{Q}^{\mathbb{R}}$ en modo de fotografía para encender o apagar Shadow Adjustment Technology (tecnología de ajuste de sombra). Presione (a) para ajustar la opción. Aparece un cuadro en la pantalla alrededor de la cara del sujeto (excepto para (2)). Esta función hace que la cara del sujeto aparezca más clara incluso a contraluz y ajusta el fondo en la fotografía para garantizar la correcta exposición de la fotografía.

AJU SOMBRAS OFF Para desactivar Shadow Adjustment Technology (tecnología de ajuste de sombra).

AJUS SOMBRAS ON Para activar Shadow Adjustment Technology (tecnología de ajuste de sombra).

- Pueden transcurrir varios segundos antes de que aparezca el cuadro en la pantalla.
- · Los rostros podrían no detectarse según el sujeto.
- Cuando se selecciona [AJUS SOMBRAS ON], se aplican las siguientes restricciones de ajuste.
 - [ESP/] se fija en [ESP].
 - [MODO AF] se fija en [DET SOMBRAS].
 - [CALIDAD IMAGEN] no se puede ajustar a [16:9].
 - IDRIVEI se fiia en [□].
 - [PANORAMA] no se puede ajustar.
- También se puede utilizar Shadow Adjustment Technology (tecnología de ajuste de sombra) para compensar el contraluz en las fotografías tomadas.

"ARREGLO PERFECTO Edición de imágenes" (P. 29)

Borre fotografías

En el modo de reproducción, seleccione la fotografía que desea borrar y presione 4.

 Una vez borradas, las fotografías no se pueden recuperar. Compruebe las fotografías para no borrarlas accidentalmente.

"Om Protección de fotografías" (P. 31)

Mantenga presionado 型*//ம en el modo de fotografía para mostrar la guía que indica la ubicación de los botones

Botón DISP./
 Ø/

 Cambio de la información en la pantalla/Visualización de la guía de menú/

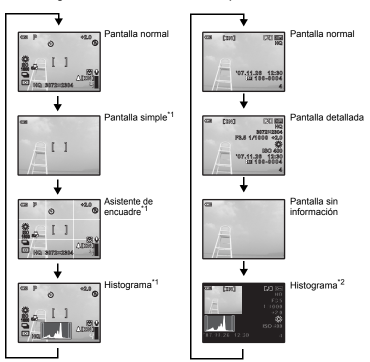
 Encendido de la luz de aviso/Comprobación de la hora

DISP. Ajuste de las pantallas de información

Presione el botón DISP, para cambiar la información mostrada en el siguiente orden.

Modo de fotografía

Modo de reproducción



- *1 Esto no aparece cuando el disco de modo se ajusta a Ω o GUIDE.
- *2 Esto no aparece cuando se selecciona una película.

Mostrar la guía de menús



Con un elemento del menú destacado, mantenga pulsado
para mostrar la guía de menús que le proporcionará más información sobre la función o el ajuste.

Lincendido de la luz de aviso

Mantenga presionado 🤻 para encender la luz de aviso.

"LUZ DE AVISO Ajuste de la función de la luz de aviso" (P. 37)

- La luz de aviso puede encenderse aunque la cámara esté apagada.
- Si utiliza un botón con la luz de aviso encendida, permanecerá iluminada durante un máximo de 90 segundos.
- Para apagar la luz de aviso, vuelva a mantener presionado do no realice ninguna operación durante 30 segundos y deje que se apague automáticamente.

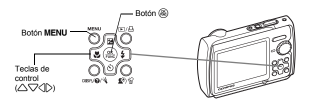
Luz de aviso



Comprobación de la hora

Con la cámara apagada, presione DISP. \bigcirc \bigcirc para ver la hora de la alarma (cuando la opción [AJUSTE ALARMA] está activada) y la hora actual durante 3 segundos.

Funciones de menú

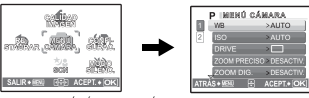


Acerca de los menús

Al presionar **MENU** se muestra el menú superior en el monitor.

Las opciones que aparecen en el menú superior dependen del modo seleccionado.

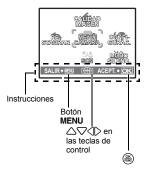
Menú superior (en el modo de toma de fotografías)



- · Si se selecciona [MENÚ CÁMARA], [MENÚ REPROD.], [EDICION], [BORRAR] o [CONFIGURAC.], en la pantalla aparece el menú correspondiente.
- Si la cámara está configurada según la toma de imágenes con el disco de modo en GUIDE, presione MENU para ver la pantalla de toma de imágenes.

Instrucciones

Durante el uso del menú, en la parte inferior del monitor aparecen los botones y sus funciones respectivas. Siga estas guías para desplazarse por los menús.



ATRÁS MENU : Para volver al menú anterior.

SALIR+ MENU : Para salir del menú.

(\$} : Presione $\triangle \nabla \triangle \Rightarrow$ para seleccionar un ajuste.

ACEPT. → OK: Para ajustar la opción seleccionada.

Uso de los menús

A continuación se explica cómo utilizar los menús con el ajuste [MODO AF] a modo de eiemplo.

- 1 Sitúe el disco de modo en 🗖.
- Presione MENU para abrir el menú superior. Seleccione [MENÚ CÁMARA] y presione (para confirmar la selección.
 - [MODO AF] es una de las opciones del [MENÚ CÁMARA]. Presione (26) para confirmar la selección.
- 3 Utilice las teclas de control △▽ para selectionar [MODO AF] y presione ().
 - Es posible que algunos ajustes no estén disponibles, según el modo de fotografía/escena.
 - página. Presione $\triangle \nabla$ para cambiar de página. Para seleccionar un elemento o una función, presione \triangleright o 8.





>PUNTO



La opción seleccionada se muestra en un color diferente.

Indicador de página: -

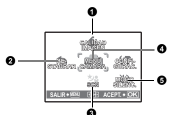
El indicador de página aparece cuando hay más elementos de menú en la siguiente página.

- **4** Utilice las teclas de control △▽ para seleccionar [DET SOMBRAS], [iESP] o [PUNTO]. v presione (iii).
 - El elemento del menú queda ajustado y se muestra el menú anterior. Presione varias veces **MENU** para salir del menú.
 - Para cancelar los cambios y seguir utilizando el menú. presione **MENU** antes de presionar (36).



Menú de modos de fotografía





4 MENÚ CÁMARA

WB ESP/I● ISO MODO AF DRIVE U ZOOM PRECISO PANORAMA*

- Hace falta una tarjeta Olympus xD-Picture Card.
- Algunas funciones no están disponibles en determinados modos.
 "Funciones disponibles en los modos de fotografía y escenas" (P. 60)
- "Menús de CONFIGURAC." (P. 33)
- Los ajustes predefinidos de fábrica aparecen en gris ().

1 CALIDAD IMAGEN

Ajuste de la calidad de imagen

Calidad de imagen de las fotografías y sus aplicaciones

	d de imagen/ io de imagen	Compresión	Aplicación
SHQ	3072 × 2304	Compresión reducida	Útil para imprimir imágenes grandes en papel tamaño A3.
HQ	3072 × 2304	Compresión estándar	 Útil para tareas de procesamiento en el ordenador, tales como el ajuste del contraste y la corrección del fenómeno de ojos rojos.
SQ1	2560 × 1920	Compresión	Útil para realizar impresiones en papel A3/A4.
	2304 × 1728	estándar	 Útil para tareas de edición en el ordenador, tales como rotar o añadir textos a la imagen.
	2048 × 1536		
SQ2	1600 × 1200	Compresión	Útil para imprimir imágenes en tamaño postal. Útil para una fata profíss an una ardanadar.
	1280 × 960	estándar	Util para ver fotografías en un ordenador.
	1024 × 768		Útil para enviar fotografías adjuntas por correo
	640 × 480	Compresión reducida	electrónico.
16:9	1920 × 1080	Compresión estándar	Esto es útil para expresar la amplitud de un motivo como paisajes y para ver fotografías en un televisor de pantalla ancha. [PANORAMA] no se puede ajustar.

Calidad de imagen de vídeo

Calidad de imag	de imagen/Tamaño gen
SHQ	640 × 480
HQ	320 × 240
SQ	160 × 120

2 RESTAURAR

NO /SI

Devuelve las funciones de fotografía a los ajustes predeterminados. No se debe situar el disco de modo en **GUIDE**.

Funciones que se restauran a los valores de fábrica

Función	Ajuste predefinido de fábrica	Pág. de ref.
2	0.0	P. 16
‡	AUTO	P. 16
ઇ	ODES.	P. 16
*	DES.	P. 16
Shadow Adjustment Technology (tecnología de ajuste de sombra)	AJU SOMBRAS OFF	P. 17
CALIDAD IMAGEN	HQ	P. 22
WB	AUTO	P. 24
ISO	AUTO	P. 24
DRIVE		P. 24
ZOOM PRECISO	DESACTIV.	P. 25
ZOOM DIG.	DESACTIV.	P. 25
ESP/	ESP	P. 25
MODO AF	PUNTO	P. 25
•	DESACTIV.	P. 26

3 SCN (escena) Selección de un modo de escena en función de las condiciones fotográficas

RETRATO / PAISAJE / PAIS.+RETR. / ESC.NOCT.*1/

NOCHE+RETRATO*1 / DEPORTE / INTERIORES / VELAS*1 / AUTO - RETRATO /

RETR.LUZ DISPONIBLE *1 / PUESTA SOL *1 / FUEG.ARTIF. *1 / COCINA / VITRINA /

DOCUMENTOS / SUBASTA*2 / FOT. & SELEC.1*2 / FOT. & SELEC.2*3 /

PLAYA Y NIEVE / INSTANTÁNEA SUBMARINA*4 / SUBACUÁTICO AMPLIO.1*4 /

SUBACUÁTICO AMPLIO.2*4*5 / SUBACUÁTICO MACRO*4

La pantalla de selección de modo de escena presenta imágenes de muestra, así como una descripción de la situación para la que cada una de ellas está diseñada. Sólo se puede seleccionar si el disco de modo está en **SCN**.

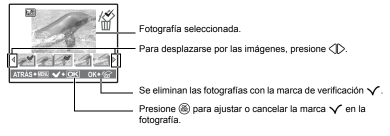
- "Disco de modo Cambio entre el modo de fotografía y el de reproducción" (P. 12)
- Al cambiar de modo de escena, la mayoría de las opciones volverán a los ajustes de fábrica para cada modo de escena.
- *1 Si el sujeto está oscuro, se activa automáticamente la función de reducción de ruido. Esto prácticamente duplica el tiempo de grabación, durante el cual no se pueden tomar otras fotografías.
- *2 El enfoque se bloquea en la primera imagen.
- *3 La cámara enfoca en cada imagen.
- *4 Utilice un protector impermeable si utiliza la cámara a profundidades superiores a los 3 m.
- *5 La distancia de enfoque se fija en aproximadamente 5,0 m.

Pantalla de selección de modo de escena



Ajuste el modo de escena.

[P FOT. & SELEC.1]/[P FOT. & SELEC.2]



MENÚ CÁMARA

WB	

AUTO		El balance de blancos se ajusta automáticamente para lograr colores naturales, con independencia de la fuente de luz.
*	Día soleado	Para fotografiar bajo un cielo despejado.
එ	Día nublado	Para fotografiar bajo un cielo nublado.
- <u>A</u> -	Luz de tungsteno	Para fotografiar bajo luz de tungsteno.
ä	Luz fluorescente 1	Para tomar fotografías de día bajo luz fluorescente. (Este tipo de luz se utiliza principalmente en las casas.)
\(\delta\)2	Luz fluorescente 2	Para fotografiar bajo luz fluorescente blanca neutra. (Este tipo de luz se utiliza principalmente en las lámparas de escritorio.)
#3	Luz fluorescente 3	Para fotografiar bajo luz fluorescente blanca. (Este tipo de luz se utiliza principalmente en los despachos.)

ISO...... Ajuste de la sensibilidad ISO

AUTO	La sensibilidad se ajusta automáticamente según las condiciones del sujeto.
80/100/200/ 400/800/1600	Un valor bajo reduce la sensibilidad para la fotografía a la luz del día de imágenes claras y nítidas. Cuanto mayor es el valor, mejor es la sensibilidad de la cámara y su habilidad para fotografíar con una velocidad de obturación rápida en condiciones de escasa luminosidad. Sin embargo, una sensibilidad elevada pueden introducir ruido en la fotografía resultante y darle un aspecto granulado.

	Fotografía un cuadro cada vez que se presiona el botón disparador.
	El enfoque y la exposición quedan bloqueados en el primer cuadro. La velocidad de la fotografía secuencial varía dependiendo del ajuste de calidad de imagen.
HD	Permite fotografíar a una velocidad superior a la de la fotografía secuencial normal.

Es posible tomar una secuencia de fotografías de una sola vez manteniendo presionado el botón disparador. La cámara toma fotos de forma continua hasta que se suelta el botón disparador.

- Cuando se selecciona [, se aplican las siguientes restricciones de ajuste.
 - El modo de flash se fija en [3].
 - [ISO] se fija en [AUTO].
 - La opción [CALIDAD IMAGEN] queda limitada a [2048 × 1536] e inferior.
 - [ZOOM PRECISO], [ZOOM DIG.] y [●] no están disponibles.

ZOOM PRECISO.................. Uso del zoom en un sujeto sin reducir la calidad de la imagen

DESACTIV. /ACTIVADO

Esta función le permite hacer zoom hasta 14× combinando el zoom óptico con el recorte de imagen. Esta función no reducirá la calidad de imagen va que no convierte datos con menos píxeles en datos con más píxeles.

• El factor de zoom disponible varía dependiendo del ajuste de [CALIDAD IMAGEN]. Esta función no puede ajustarse cuando [CALIDAD IMAGÉN] está ajustada a [SHQ] o [HQ].

ZOOM DIG......Uso del zoom en un sujeto

DESACTIV /ACTIVADO

Se puede utilizar el zoom digital para acercar imágenes con una mayor ampliación cuando se combina con el zoom óptico. (Zoom óptico × zoom digital: máximo 15×)

Esta función no puede ajustarse cuando [ZOOM PRECISO] está en [ACTIVADO].

Zoom óptico







Zoom digital

Barra del zoom -Zona blanca: Zona del zoom óptico Zona roja: Zona del zoom digital

ESP/ • Ajuste del área de medición del brillo del sujeto

ESP	Mide el brillo del centro del monitor y el área circundante por separado, para capturar una fotografía con brillo equilibrado. Al hacer fotografías con fuerte contraluz, el centro de la fotografía puede aparecer oscuro.
•	Sólo se mide el centro del monitor. Recomendado para fotografías con luz de fondo muy intensa.

MODO AFAjuste del área de enfoque

DET SOMBRAS	La cámara busca una cara en el cuadro y la enfoca.
iESP	La cámara determina qué sujeto queda enfocado dentro de la pantalla. Se puede realizar el enfoque aunque el sujeto no esté en el centro de la pantalla.
PUNTO	La selección del enfoque está basada en el sujeto dentro de la marca de objetivo de enfoque automático (AF).

- Incluso una vez activado [DET SOMBRAS], los rostros podrían no detectarse según el sujeto.
- Cuando se selecciona [DET SOMBRAS], [CALIDAD IMAGEN] no se puede ajustar a [16:9]. Es

₽.....

DESACTIV. /ACTIVADO

Cuando está activado [ACTIVADO], la cámara graba unos 4 segundos de sonido después de tomar la fotografía.

Al grabar, gire el micrófono de la cámara hacia la fuente del sonido que desea grabar.



PANORAMAToma de fotografías panorámicas

Le permite crear fotografías panorámicas mediante el software OLYMPUS Master del CD-ROM suministrado. Para tomar fotografías panorámicas hace falta una tarjeta Olympus xD-Picture Card.



Las fotografías se enlazan de izquierda a derecha

- : La siguiente fotografía se enlaza por el borde derecho.
- : La siguiente fotografía se enlaza por el borde izquierdo.



Las fotografías se enlazan de abajo hacia arriba

- La siguiente fotografía se enlaza por arriba.

Utilice las teclas de control para especificar el borde por el que desea conectar las fotografías, y a continuación encuadre la imagen de forma que los bordes de las fotografías se superpongan. La parte de la imagen que se fundirá con la otra no permanecerá en el cuadro. Tenga en cuenta el cuadro que aparece en la pantalla a modo de referencia, y a continuación encuadre la imagen de forma que los bordes de la imagen anterior y los de la imagen siguiente de superpongan.



- La fotografía panorámica es posible hasta un número de 10 fotografías. Una vez tomadas 10 fotografías, aparecerá una marca de advertencia (I鳴).

6 MODO SILENC.

Desactivación de los sonidos de la cámara

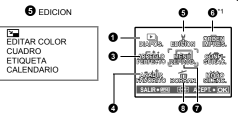
DESACTIV. /ACTIVADO

Esta función le permite desactivar los sonidos de funcionamiento durante la toma de fotografías y la reproducción, tales como los pitidos de advertencia, los sonidos del botón disparador, etc.

Menú de modo de reproducción



Cuando se selecciona una fotografía

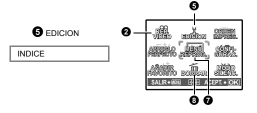


MENÚ REPROD.



- *1 Se requiere una tarjeta.
- *2 Esto no aparece cuando se selecciona una película.

Cuando se selecciona el vídeo



■ "Menús de CONFIGURAC." (P. 33)

"MODO SILENC. Desactivación de los sonidos de la cámara" (P. 26)

Los ajustes predefinidos de fábrica aparecen en gris ().

1 DIAPOS.

Reproducción automática de fotografías



- Ajuste [BGM] a [ACTIVADO] o [DESACTIV.].
- Seleccione en [TIPO] el efecto de transición entre fotografías.

BGM	ACTIVADO / DESACTIV.
TIPO	NORMAL
	FUNDIDO
	DESPLAZAM.
	ZOOM

- · Sólo se muestra el primer cuadro de cada vídeo.
- Después de ajustar [BGM] y [TIPO], presione @ para iniciar la presentación de diapositivas.
- Presione (a) o MENU para cancelar la presentación de diapositivas.

Seleccione [REP. VIDEO] en el menú superior, y presione (para reproducir el vídeo.



 También puede reproducir un vídeo seleccionando una imagen con el icono de vídeo (♠) en modo de reproducción y presionando ♠.

Operaciones durante la reproducción de vídeos



Tiempo de reproducción/tiempo total de grabación

- ∴ Aumenta el volumen.∵ Disminuye el volumen.
- Cada vez que presiona el botón, la velocidad de reproducción cambia en el siguiente orden: 2×; 20×; y de nuevo a 1×.
- \(\): Reproduce el v\(\)ideo hacia atr\(\)ás. Cada vez que presiona el bot\(\)ón, la velocidad de reproducci\(\)ón cambia en el siguiente orden: 1×; 2×; 20×; y de nuevo a 1×.
- Presione (para interrumpir la reproducción.

Operaciones durante la pausa



- : Se muestra el último cuadro.
- : Se muestra el siguiente cuadro.
- : Se muestra el cuadro anterior.
- Para reanudar la reproducción del vídeo, presione (4).
- Para cancelar la reproducción del vídeo en medio del proceso o durante la pausa, presione MENU.

3 ARREGLO PERFECTO

La imagen grabada se corrige y graba como un archivo nuevo.



•	Para llevar a cabo la selección deseada,	seleccione el
	elemento que desea modificar con $\triangle \nabla$	y presione 🕮.

 Seleccione la fotografía que desea modificar con ID v presione ().

TODO	Se activan a la vez el ajuste de sombra y la corrección de ojos rojos.
AJ SOMBRA	Edite solamente las partes de las fotografías que salgan oscuras cuando haya contraluz.
COR.O.ROJO	Corrige los ojos rojos del sujeto.

- · No se pueden corregir los vídeos o fotografías tomadas con otra cámara, ni las fotografías ya corregidas o editadas.
- Según la fotografía, puede que la edición no sea posible.
- · La edición de una imagen puede afectar ligeramente su calidad.

4 AÑADIR FAVORITO

Adición de imágenes favoritas

Esta función registra sus fotografías favoritas aparte en la memoria interna. Se pueden registrar hasta 9 fotografías favoritas.

"★ Visualización de "Mi Favorito" (P. 13)



Use las teclas de control para seleccionar la fotografía y presione (#).

- Las fotografías registradas no se pueden borrar aunque se formatee la memoria interna.
- Una fotografía registrada se puede emplear como fotografía para la pantalla de inicio o como imagen de fondo de la pantalla de menú.
- "CONF. ON Ajuste de la pantalla de inicio y del volumen" (P. 33) "MENU THEME Ajuste del color y el fondo de la pantalla de menú" (P. 34)

Nota Nota

 Tenga en cuenta que las fotografías registradas no se pueden editar, imprimir, copiar en una tarjeta, transferir a un ordenador o reproducir en un ordenador.

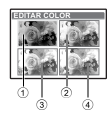
6 EDICION

640 × 480 /320 × 240

Modifica el tamaño de la fotografía y la guarda como un archivo nuevo.

EDITAR COLORModificación del color de las fotografías

Modifica el color de la fotografía y la guarda como un archivo nuevo.



- Seleccione la fotografía con ⟨□⟩, y presione (♣).
- Utilice las teclas de control para seleccionar el color deseado y presione (8).

1 Blanco y negro	Crea una fotografía en blanco y negro.
② Sepia	Crea una fotografía en color sepia.
③ Saturación (Alta)	Crea una fotografía con una fuerte saturación.
Saturación (Baja)	Crea una fotografía con una saturación realmente fuerte.

CUADRO...... Añada un cuadro a su foto

Esta función permite seleccionar un cuadro, integrar el cuadro con la imagen, y guardarla como una nueva fotografía.



- Seleccione un cuadro con \(\subseteq \subseteq \) y presione (\(\mathbb{R} \)).
- Seleccione la fotografía que quiera sintetizar con el cuadro con
 ⟨□⟩, y presione (a). (Presione △□⟩ para rotar la fotografía
 90 grados en la dirección de las agujas del reloj o 90 grados en
 dirección contraria.)
- Presione las teclas de control y el botón de zoom para ajustar la posición y el tamaño de la imagen, y presione (a).

ETIQUETA...... Adición de una etiqueta a la imagen

Esta función permite seleccionar una etiqueta, integrar la etiqueta con la imagen, y guardarla como una nueva fotografía.



- Seleccione la fotografía con (1), y presione (8).
- Presione las teclas de control y el botón de zoom para ajustar la posición y el tamaño de la etiqueta, y presione (8).
- Ajuste el color de la etiqueta con las teclas de control y presione

CALENDARIO...... Cree una impresión de calendario con una imagen

Esta función permite seleccionar un formato de calendario, integrar el calendario con la imagen, y guardarlo como un archivo nuevo.



- Seleccione la fotografía con ⟨□⟩, y presione (⑥).
 Seleccione el calendario con ⟨□⟩, y presione (⑥). (Presione □⟩
 □⟩ para rotar la fotografía 90 grados en la dirección de las
- agujas del reloj o 90 grados en dirección contraria.)

 Aiuste la fecha del calendario y presione (8).

INDICE Creación de una presentación de índice a partir de un vídeo

Esta función extrae 9 imágenes de un vídeo y las guarda como una fotografía nueva (INDICE) con imágenes miniatura de cada cuadro.



- Seleccione un video con $\langle \rangle$, y presione (3).
- Aparecerá temporalmente la barra [PROCS.].

6 ORDEN IMPRES.

Creación de reservas de impresión (DPOF)

Esta función le permite grabar los datos de impresión (el número de copias y la información relativa a la fecha y la hora) junto con las fotografías almacenadas en la tarjeta.

""Ajustes de impresión (DPOF)" (P. 41)

MENÚ REPROD.

DESACTIV. /ACTIVADO



Las fotografías protegidas no se pueden borrar con [BORRAR], [SEL. IMAGEN] ni [BORRAR TODO], pero sí mediante el formateo.

<u>ٿ</u>

......Rotación de fotografías

+90°/ 0° /-90°

Las fotografías tomadas con la cámara en posición vertical se visualizan horizontalmente durante la reproducción. Esta función permite rotar estas fotos de forma que se vean en formato vertical en el monitor; las nuevas orientaciones se guardan incluso después de apagar la cámara.



Seleccione una imagen con ⟨□⟩, y utilice △□⟩ para seleccionar [+90°], [0°], ó [-90°]. Puede rotar una sucesión de cuadros.



SI /NO



La cámara graba el sonido durante aproximadamente 4 segundos.

- Seleccione una imagen con ⟨□⟩, y seleccione [SI] con △□▽ y, a continuación, presione (a) empezar a grabar.
- Aparecerá temporalmente la barra [PROCS.].

3 BORRAR Borrado de fotografías seleccionadas/Borrado de todas las fotografías

Las fotografías protegidas no se pueden borrar. Para borrarlas, primero cancele la protección. Una vez borradas, las fotografías no se pueden recuperar. Compruebe las fotografías para no borrarlas accidentalmente.

- Para borrar las fotografías de la memoria interna, no inserte la tarjeta en la cámara.
- Para borrar las fotografías de la tarjeta, inserte primero una tarjeta en la cámara.

SEL. IMAGENBorra mediante la selección de un solo cuadro



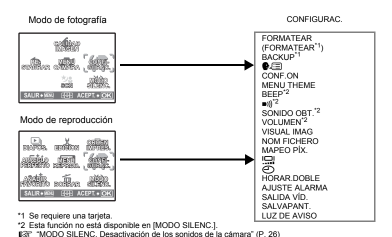
- Use las teclas de control para seleccionar la fotografía y presione

 ⊕ para poner una
 ✓.
- Vuelva a presionar para cancelar la selección.
- Una vez marcadas todas las fotografías individuales que se desea borrar, presione 2º//☆.
- Seleccione [SI] y presione (A).

BORRAR TODO......Borra todas las fotografías de la memoria interna o la tarjeta

• Seleccione [SI] y presione (SE).

Menús de CONFIGURAC.



FORMATEARFormateo de la memoria interna o de la tarjeta

Todos los datos existentes, incluso las fotografías protegidas, se borran cuando se formatea la memoria interna o una tarjeta (las imágenes registradas en "Mi favorito" no se borran). Asegúrese de almacenar o transferir los datos importantes a un ordenador antes de formatear la memoria interna o la tarjeta.

- Compruebe que no haya insertada ninguna tarjeta en la cámara al formatear la memoria interna.
- Al formatear la memoria interna, se borran los datos de los cuadros y las etiquetas descargados con el software OLYMPUS Master.
- Asegúrese de que la tarjeta esté insertada en la cámara al formatear la tarjeta.
- Antes de utilizar tarjetas que no sean de Olympus o que hayan sido formateadas en un ordenador, deberá formatearlas con esta cámara.

BACKUPCopia de fotografías de la memoria interna a la tarjeta

Inserte la tarjeta opcional en la cámara. La copia de los datos no borra las fotografías de la memoria interna.

 La copia de seguridad de los datos tarda un poco. Antes de empezar la copia, asegúrese de que la batería no esté agotada o utilice el adaptador de CA.

٠,	ⅲ]Selección de un idioma de pan	tall

Se puede seleccionar un idioma para las indicaciones en pantalla. Los idiomas disponibles varian dependiendo de la zona donde usted ha adquirido la cámara.

Se pueden añadir otros idiomas a la cámara con el software OLYMPUS Master suministrado.

CONF. ON...... Ajuste de la pantalla de inicio y del volumen

PANTALLA DESACTIV. (no se muestra ninguna fotografía) / 1 / 2 /MI FAVORITO VOLUMEN DESACTIV. (sin sonido) / BAJO / ALTO

DES.

RESTAURAR

- Seleccione [2] y presione para establecer una fotografía de la memoria interna o de la tarjeta como pantalla de inicio (las fotografías en [16:9] no se pueden seleccionar).
- Seleccione [MI FAVORITO] y presione para establecer una fotografía registrada en "Mi Favorito" como pantalla de inicio.

"AÑADIR FAVORITO Adición de imágenes favoritas" (P. 29)

- IVOLUMENI no se puede aiustar en los siguientes casos.
 - Si [PANTALLA] está ajustado en [DESACTIV.]
 - Si [MODO SILENC.] está ajustado en [ACTIVADO]

MENU THEME Ajuste del color y el fondo de la pantalla de menú					
N	ORMAL /	AZUL /	NEGRO	/ ROSA	/ MI FAVORITO
Favor	ito" como fo	ondo.		• .	ara establecer una fotografía registrada en "Mi nes favoritas" (P. 29)
BEEP				Ajuste	del volumen del pitido al presionar los botones
D	ESACTIV. (s	sin sonido)/BAJO	/ ALTO	_
■)))			Ajı	uste del v	volumen del sonido de advertencia de la cámara
D	ESACTIV. (sin sonido)/BAJO	/ ALTO	
SONIE	00 ОВТ				Selección del sonido del botón disparador
D	ESACTIV. (sin sonido)		
1	BAJO	/ ALTO			
2	BAJO	/ ALTO			
3	BAJO	/ ALTO	_		
_					Ajuste del volumen durante la reproducción –
D	ESACTIV. (s	sırı sonido) / RAJO	/ ALTO	

VISUAL IMAG Visualización de imágenes inmediatamente después de capturarlas

desea prepararse para la toma siguiente mientras se está grabando la fotografía anterior.

ACTIVADO

Se muestra la fotografía que se está grabando. Resulta útil para comprobar brevemente la fotografía que se acaba de tomar. Usted podrá volver a fotografíar mientras esté visualizándose la imagen.

NOM FICHERO...... Restauración de los nombres de archivo de las fotografías

Este método es útil a la hora de agrupar archivos en tarjetas distintas. El número de archivo y de carpeta recuperan los ajustes por defecto cada vez que se inserta una tarjeta nueva en la cámara. El número de la carpeta vuelve a [N.º 100] y el del archivo a [N.º 0001].

No se muestra la fotografía que se está grabando. Esto es conveniente cuando

AUTO

Este método es muy útil a la hora de gestionar todos los archivos con números secuenciales.

Aunque se inserte una tarjeta nueva, se conservan los números de carpeta y de archivo de la tarjeta anterior. Esto le ayuda a manejar múltiples tarjetas.

La cámara genera automáticamente los nombres de archivo y los nombres de carpeta para las fotografías grabadas. Los nombres de archivo y de carpeta, respectivamente, incluyen números de archivo (de 0001 a 9999) y números de carpeta (de 100 a 999), como se muestra a continuación.

MAPEO PÍX.Ajuste de la función de procesamiento de imágenes

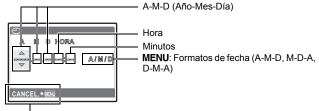
La función de mapeo de píxeles permite que la cámara verifique y ajuste el CCD y las funciones de procesamiento de imagen. No es necesario operar esta función con frecuencia. Se recomienda efectuarla una vez al año. Espere al menos un minuto después de hacer o ver fotografías, para permitir un funcionamiento apropiado de la función de mapeo de píxeles. Si apaga la cámara durante el mapeo de píxeles, comience de nuevo. Seleccione [MAPEO PÍX.]. Cuando aparezca [INICIO], presione .

Ajuste del brillo del monitor



🕘 Ajuste de la fecha y la hora

La fecha y la hora se graban con cada imagen, y se utilizan en el nombre de archivo.



Cancela el aiuste.

- · Los dos primeros dígitos del año son fijos.
- La hora se muestra en el formato de 24 horas.

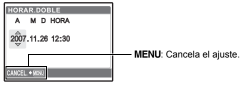
Para hacer un ajuste horario preciso, con el cursor en "Minutos" o [A/M/D], presione (acuando la señal horaria alcance los 00 segundos.

HORAR.DOBLE Ajuste de la fecha y la hora para otra zona horaria

DESACTIV. Cambia a la fecha y hora ajustadas en [②]. Las fotografías se graban con la fecha y hora ajustadas en [③].

ACTIVADO Cambia a la fecha y hora ajustadas en [HORAR.DOBLE]. Al ajustar el horario

doble, seleccione [ACTIVADO] y, a continuación, ajuste la hora. Las fotografías se graban con la fecha y hora ajustadas en [HORAR.DOBLE].



- El formato de la fecha es el mismo que el ajustado en [←].
- · Los dos primeros dígitos del año son fijos.
- · La hora se muestra en el formato de 24 horas.

AJUSTE ALARMAAjuste de alarmas

DESACTIV.	No se ha ajustado ninguna alarma o la alarma ha sido cancelada.
UNA VEZ	La alarma se activa una vez. Después de que la alarma se apaga, el ajuste queda cancelado.
DIARIO	La alarma se activa diariamente a la hora ajustada.

- Si no se ha ajustado [←], la función [AJUSTE ALARMA] no está disponible.
- · Si [MODO SILENC.] está ajustado a [ACTIVADO], la alarma no sonará.
- Cuando [HORAR.DOBLE] está [ACTIVADO], la alarma suena de acuerdo con el ajuste de fecha y hora del horario doble.

Ajuste de una alarma



- Seleccione [UNA VEZ] o [DIARIO], y ajuste la hora de la alarma.
- Puede ajustar la función ahorro de energía o los sonidos y el volumen de la alarma.

	HORA	Ajusta la hora	a de la alarma.
	TIEMPO REPOSO	No se activa la función de ahorro de energía.	
		ACTIVADO	La alarma se activa cada 5 minutos, hasta un máximo de 7 veces.
SONIDO ALARMA 1 BAJO / MEDIO / ALTO			
		2 BAJO / ME	EDIO / ALTO
		3 BAJO / ME	EDIO / ALTO

Probar, desactivar y comprobar la alarma

· Probar la alarma:

Apaque la cámara. La alarma sólo funciona si la cámara está apagada.

· Desactivar la alarma:

Mientras la alarma está sonando, presione cualquier botón para desactivarla y apague la cámara. Tenga en cuenta que si presiona **POWER** se apagará la cámara. Si ITIEMPO REPOSO] está ajustado en [DESACTIV.], la alarma se detiene

automáticamente y la cámara se apaga después de 1 minuto de inactividad.

Comprobación de los ajustes de alarma:

Con la cámara apagada, presione **DISP./@/** à para ver la hora de alarma actual y las horas programadas. Las horas se mostrarán durante 3 segundos.

SALIDA VÍD......Reproducción de fotografías en un televisor

NTSC / PAL

Los ajustes de fábrica varían según la zona en la que se ha adquirido la cámara.

Para reproducir fotografías en un televisor, ajuste la salida de vídeo en función del tipo de señal de vídeo de su televisor.

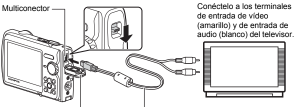
 Los tipos de señal de vídeo del televisor varían según el país/zona. Compruebe el tipo de señal de vídeo antes de conectar la cámara al televisor.

NTSC: Norteamérica, Taiwán, Corea, Japón

PAL: Países europeos, China

Reproducción de fotografías en un televisor

Apague la cámara y el televisor antes de realizar la conexión.



Tapa del conector Cable AV (suministrado)

Ajustes en la cámara

Presione **POWER** en modo de reproducción para encender la cámara.

 En el televisor aparecerá la última fotografía tomada. Utilice las teclas de control para seleccionar la fotografía que desea visualizar.

Ajustes en el televisor

Encienda el televisor y cambie al modo de entrada de vídeo.

- Para más información sobre cómo cambiar a entrada de vídeo, consulte el manual de instrucciones del televisor.
- Las imágenes y la información que aparecen en la pantalla pueden quedar recortadas, según los ajustes del televisor.

SALVAPANT......Ajuste de la cámara al modo de ahorro de energía

DESACTIV. /ACTIVADO

Si no se realiza ninguna operación durante aproximadamente 10 segundos en el modo de fotografía, la pantalla se apaga automáticamente. Para salir del modo de ahorro de energía, presione el botón de zoom o cualquier otro botón.

LUZ DE AVISOAjuste de la función de la luz de aviso

DESACTIV. /ACTIVADO

Esta función proporciona iluminación adicional cuando se necesita rápidamente una fuente de luz y para ayudarle a encuadrar la fotografía en un ambiente oscuro.

"Botón DÍSP. (a) 'à Cambio de la información en la pantalla/Visualización de la guía de menú/ Encendido de la luz de aviso/Comprobación de la hora" (P. 18)

Impresión de fotografías

Impresión directa (PictBridge)

Uso de la función de impresión directa

Si conecta la cámara a una impresora compatible con PictBridge, puede imprimir las fotografías directamente. Seleccione las fotografías que desea imprimir y el número de copias en el monitor de la cámara.

Para saber si su impresora es compatible con PictBridge, consulte el manual de instrucciones de la impresora.

¿Qué es PictBridge?

Es el estándar para conectar cámaras digitales e impresoras de diferentes fabricantes e imprimir fotografías directamente

- Los modos de impresión disponibles, los tamaños del papel, etc. varían dependiendo de la impresora utilizada. Consulte el manual de instrucciones de la impresora.
- Para obtener más información sobre los tipos de papel de impresión, los cartuchos de tinta, etc., consulte el manual de instrucciones de la impresora.

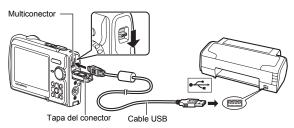
IMPR. SIMPLE

Se puede utilizar [IMPR. SIMPLE] para imprimir la fotografía que aparece en el monitor. La fotografía seleccionada se imprime usando las opciones estándar de la impresora. No se imprimirán ni la fecha ni el nombre de archivo.

FSTÁNDAR

Todas las impresoras compatibles con PictBridge disponen de opciones de impresión estándar. Si selecciona [ESTÁNDAR] en las pantallas de ajustes (P. 40), las imágenes se imprimirán de acuerdo con estos ajustes. Consulte en el manual de instrucciones de la impresora sus ajustes estándar, o póngase en contacto con el fabricante.

- 1 En el modo de reproducción, localice en el monitor la fotografía que desea imprimir.
- 2 Encienda la impresora y conecte el cable USB suministrado con la cámara en el multiconector de la cámara y en el puerto USB de la impresora.



- · Se abre la pantalla IMPR. SIMPLE INICIO.
- Para más información sobre cómo encender la impresora y sobre la ubicación del puerto USB, consulte el manual de instrucciones de la impresora.

3 Presione ▶/᠘.

· Se inicia la impresión.



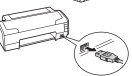
- Cuando finaliza la impresión, se muestra la pantalla de selección de fotografías. Si desea imprimir otra fotografía, presione ⟨□⟩ para seleccionar una fotografía, y presione |►|/□|.
- Cuando haya terminado, desconecte el cable USB de la cámara con la pantalla de selección de fotografías en el monitor.



4 Desconecte el cable USB de la cámara.



5 Desconecte el cable USB de la impresora.



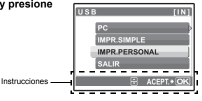
Puede utilizar [IMPR. SIMPLE] incluso con la cámara apagada o en modo de fotografía. Con la cámara apagada o en modo de fotografía, conecte el cable USB. Aparece la pantalla de selección para la conexión USB. Seleccione [IMPR. SIMPLE].

IST "IMPRESIÓN SENCILLA" Paso 3 (P. 39), "IMPRESIÓN PERSONALIZADA" Paso 2 (P. 39)

Otros modos y opciones de impresión (IMPR. PERSONAL)

1 Siga los pasos 1 y 2 de la P. 38 para acceder a la pantalla del paso 3 anterior y presione .

2 Seleccione [IMPR. PERSONAL], y presione



3 Siga las instrucciones para ajustar las opciones de impresión.

Selección de un modo de impresión



IMPRIMIR	Imprime la fotografía seleccionada.
IMPR. TODO	Imprime todas las fotografías almacenadas en la memoria interna de la tarjeta.
IMP. MULTI	Imprime una fotografía en formato de presentación múltiple.
TODO IND.	Imprime un índice de todas las fotografías almacenadas en la memoria interna o en la tarjeta.
ORDEN IMPRESIÓN	Imprime las fotografías de acuerdo con los datos de reserva de impresión almacenados en la tarjeta. Si no se han efectuado reservas de impresión, esta opción no está disponible. "Ajustes de impresión (DPOF)" (P. 41)

Selección del papel de impresión



TAMAÑO	Elija uno de los tamaños de papel disponibles en la impresora.
SIN BORDES	Seleccione el modo de impresión con o sin bordes. En el modo [IMP. MULTI] no se puede imprimir con bordes.
DES. (🔲)	La fotografía se imprime dentro de un marco en blanco.
ACT. ()	La impresión de la fotografía ocupa toda la página.
FOTOS/HOJA	Disponible sólo en el modo [IMP. MULTI]. El número de copias que se pueden imprimir varía dependiendo de la impresora.

Nota

• Si no aparece la pantalla [PAPEL IMPR.], las opciones [TAMAÑO], [SIN BORDES] y [FOTOS/ HOJA] se ajustan a los parámetros estándar.

Selección de la fotografía que se va a imprimir



IMPRIMIR	Imprime una copia de la fotografía seleccionada. Si se selecciona [IMPR.1C.] o [MAS], se
	imprimen una o más copias.
IMPR.1C.	Realiza una reserva de impresión para la fotografía mostrada.
MAS	Selecciona el número de copias y los datos que

Presione \(\) para seleccionar la fotografía que desea imprimir. También puede usar el botón de zoom y seleccionar una fotografía de la visualización de índice.

Selección del número de copias y de los datos que se van a imprimir



Д×	Selecciona el número de copias. Se pueden seleccionar hasta 10 copias.
FECHA (①)	Si selecciona [CON], las fotografías se imprimen con la fecha.
NOM ARCH. (🕮)	Si selecciona [CON], las fotografías se imprimen con el nombre de archivo.

- 4 Seleccione [IMPRIMIR], y presione .
 - · Se inicia la impresión.
 - Una vez finalizada la impresión, aparece la pantalla [S MODO IMP].



Para cancelar la impresión



5 En la pantalla [S MODO IMP], presione MENU.

· Aparece un mensaje.

transferencia de datos



- 6 Desconecte el cable USB de la cámara.
- 7 Desconecte el cable USB de la impresora.

Ajustes de impresión (DPOF)

Cómo realizar reservas de impresión

La reserva de impresión permite grabar los datos de impresión (el número de impresiones y la información relativa a la fecha y la hora) junto con las fotografías almacenadas en la tarjeta. Con la reserva de impresión es posible imprimir fácilmente las fotografías en casa, usando una impresora personal compatible con el formato DPOF, o en un establecimiento de impresión que disponga de dispositivos compatibles con el formato DPOF. DPOF es un formato estándar utilizado para registrar información sobre impresión automática desde las cámaras digitales.

Sólo las imágenes almacenadas en la tarjeta pueden reservarse para imprimir. Inserte en la cámara una tarjeta con fotografías grabadas antes de realizar reservas de impresión.

Las fotografías realizadas con la reserva de impresión pueden imprimirse mediante los siguientes procedimientos.

Impresión en un establecimiento fotográfico con dispositivos compatibles con el formato DPOF.

Es posible imprimir las fotografías utilizando los datos de la reserva de impresión. Impresión con una impresora compatible con el formato DPOF.

Es posible imprimir directamente desde una tarjeta que contenga datos de reserva de impresión, sin tener que utilizar un ordenador. Para más información, consulte el manual de instrucciones de la impresora. Es probable que necesite también un adaptador para tarjetas PC.

Nota

- No se podrán cambiar con esta cámara las reservas de impresión DPOF asignadas por otro dispositivo. Efectúe los cambios utilizando el dispositivo original. Si una tarjeta contiene reservas de impresión DPOF asignadas por otro dispositivo, las reservas de impresión introducidas mediante esta cámara podrían sustituir a las reservas anteriores.
- · Puede efectuar reservas de impresión DPOF para un máximo de 999 imágenes por tarjeta.
- No todas las funciones estarán disponibles con todas las impresoras o en todos los establecimientos fotográficos.

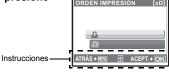
Usar servicios de impresión sin utilizar el formato DPOF

• Las fotografías almacenadas en la memoria interna no se pueden imprimir en un establecimiento fotográfico. Antes de llevarlas, es necesario copiar las fotos a una tarjeta. ■ "BACKUP Copia de fotografías de la memoria interna a la tarjeta" (P. 33)

Reserva de impresión de un solo cuadro

Siga las instrucciones para realizar una reserva de impresión de una fotografía seleccionada.

- Presione MENU en el modo de reproducción y abra el menú superior.
- Selectione [ORDEN IMPRES.] ▶ [□] v presione



- 3 Presione \(\bigcap\) para seleccionar los cuadros que desea reservar para la impresión v. a continuación, presione △▽ para ajustar el número de copias.
 - No se pueden realizar reservas de impresión para las fotografías con Ω .
 - · Repita el paso 3 para efectuar reservas de impresión para otras fotografías.
- 4 Cuando acabe de efectuar reservas de impresión, presione (K).
- 5 Seleccione los ajustes de impresión de fecha y hora, y presione ().

SIN F/H Las fotografías se imprimen sin la fecha ni la hora.

FECHA Todas las fotografías seleccionadas se imprimen con la fecha en que fueron tomadas.

Todas las fotografías seleccionadas se imprimen con la HORA hora en que fueron tomadas.

Seleccione [DEFINIR], y presione (88).





Reserva de impresión de todos los cuadros

Reserva todas las fotografías almacenadas en la tarjeta. El número de copias está configurado como una copia por fotografía.

- 1 Presione MENU en el modo de reproducción y abra el menú superior.
- 2 Seleccione [ORDEN IMPRES.] ▶ [ﷺ] y presione .

FECHA Todas las fotografías se imprimen con la fecha en que fueron tomadas. **HORA** Todas las fotografías se imprimen con la hora en que fueron tomadas.

4 Seleccione [DEFINIR] y presione .

Restauración de los datos de la reserva de impresión

Se pueden cancelar todos los datos de reserva de impresión o sólo los de las fotografías seleccionadas.

Cancelar los datos de reserva de impresión para todas las fotografías

- 2 Seleccione [♣] o [♣], y presione ಱ.



Para restaurar los datos de la reserva de impresión de la fotografía seleccionada

- **2** Seleccione [□], y presione ⊞.
- 3 Seleccione [MANTENER], y presione 🛞.
- 4 Presione ⟨□⟩ para seleccionar la fotografía con las reservas de impresión que desea cancelar y presione ▽ para reducir el número de copias a 0.
 - Repita el paso 4 para cancelar las reservas de impresión de otras fotografías.
- 5 Cuando haya acabado de cancelar las reservas de impresión, presione
- 6 Seleccione los ajustes de impresión de fecha y hora, y presione .
 - El ajuste se aplica a las demás fotografías con reservas de impresión.
- 7 Seleccione [DEFINIR], y presione ...

Uso de OLYMPUS Master

Introducción

Con el cable USB que se adjunta podrá conectar la cámara al ordenador y descargar (transferir) las imágenes al ordenador usando el software OLYMPUS Master, también entregado con la cámara.



Instalar el software OLYMPUS Master	PP. 45
Conectar la cámara al ordenador con el cable USB	₹P. 47
Iniciar el software OLYMPUS Master	PP. 48
_	
Descargar archivos de imagen al ordenador	PP. 48
_	
Desconectar la cámara del ordenador	₹P. 49

Uso de OLYMPUS Master

¿Qué es OLYMPUS Master?

OLYMPUS Master es un conjunto de aplicaciones para gestionar las imágenes digitales en el ordenador. Si lo instala en un ordenador, podrá hacer lo siguiente:

- Descargar imágenes de la cámara o de otros soportes
- Ver imágenes y vídeos
- · Podrá reproducir diapositivas y sonido.
- Organizar las imágenes
- Podrá organizar las imágenes en un álbum o carpeta. Las imágenes descargadas se ordenan automáticamente por fecha, lo cual permite buscar imágenes rápidamente.
- Editar imágenes
- Podrá rotar las imágenes, recortarlas y cambiarles el tamaño.
- Editar imágenes con el filtro y las funciones de corrección



- Imprimir imágenes
- Podrá imprimir imágenes fácilmente.
- Crear imágenes panorámicas
- Podrá crear imágenes panorámicas utilizando las fotografías tomadas en el modo panorama.
- Actualizar la versión del firmware de la cámara.

Para obtener más información acerca de otras funciones y operaciones, consulte la guía "Ayuda" en el manual de referencia de OLYMPUS Master.

Instalar el software OLYMPUS Master

Antes de instalar el software OLYMPUS Master, compruebe que su ordenador es compatible con los siguientes requisitos del sistema.

Para sistemas operativos más nuevos, consulte la página web de Olympus que se indica en la contraportada de este manual.

Entorno de funcionamiento

Windows

SO Windows 2000 Professional/XP Home Edition/XP Professional/

Vista

CPU Pentium III 500 MHz o posterior

RAM 256 MB o más Capacidad del disco duro 500 MB o más

Monitor 1.024 × 768 píxeles o más

65.536 colores o más (se recomienda 16.770.000 de colores o

más)

Otros Puerto USB o puerto IEEE 1394

Internet Explorer 6 o posterior
QuickTime 7 o posterior recomendado
DirectX 9 o posterior recomendado

Mota

- · No es compatible con Windows 98/98SE/Me.
- Debe utilizarse un ordenador con un sistema operativo preinstalado. No se garantiza un buen funcionamiento en ordenadores montados en casa o con un sistema operativo actualizado.
- No se garantiza un buen funcionamiento si se utiliza un puerto USB o IEEE 1394 añadido.
- Para instalar el software, tendrá que iniciar la sesión como usuario con privilegios de administrador.

Macintosh

SO Mac OS X v10.3 o posterior

CPU Power PC G3 500 MHz o posterior

Intel Core Solo/Duo, 1,5 GHz o superior

RAM 256 MB o más Capacidad del disco duro 500 MB o más

Monitor 1.024 × 768 píxeles o más

32.000 colores o más (se recomienda 16.770.000 de colores o

más)

Otros Puerto USB o puerto IEEE 1394 (FireWire)

Safari 1.0 o posterior (1.3 o posterior recomendado)

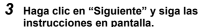
QuickTime 6 o posterior

Nota N

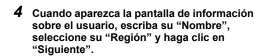
- · No es compatible con versiones del sistema operativo Mac anteriores al OS X 10.3.
- No se garantiza un buen funcionamiento si se utiliza un puerto USB o IEEE 1394 (FireWire) añadido.
- Para instalar el software, tendrá que iniciar la sesión como usuario con privilegios de administrador.
- No se olvide de retirar los soportes (arrastrar y soltar sobre el icono de la papelera) antes de realizar las siguientes operaciones. Si no lo hace, el ordenador podría volverse inestable y habría que reiniciarlo.
 - Desconecte el cable que conecta la cámara al ordenador
 - Apague la cámara
 - · Abra la tapa del compartimiento de la batería/tarjeta de la cámara

Windows

- 1 Introduzca el CD-ROM en la unidad de CD-ROM.
 - Aparecerá la pantalla de configuración de OLYMPUS Master.
 - Si no se muestra la pantalla, haga doble clic en el icono "Mi PC" y luego haga clic en el icono del CD-ROM.
- 2 Seleccione el idioma de pantalla y haga clic en el botón "OLYMPUS Master 2".
 - Cuando aparezca la pantalla de instalación de componentes, haga clic en "Aceptar".



 Cuando se muestre el acuerdo de licencia de OLYMPUS Master, léalo y haga clic en "Sí" para iniciar la instalación.



- 5 Cuando aparezca la pantalla de selección del tipo de instalación, haga clic en "Instalar".
 - Para seleccionar los componentes que desea instalar, seleccione "Personalizada".
 - Se iniciará la instalación. Se mostrará la pantalla que confirma que la instalación ha finalizado. Haga clic en "Cerrar".
 - A continuación aparecerá una pantalla de confirmación para elegir si desea instalar una versión de prueba de OLYMPUS muvee theaterPack. Para instalar este software. haga clic en "Instalar".













Macintosh

Introduzca el CD-ROM en la unidad de CD-ROM.

- Se abrirá la ventana del CD-ROM.
- Si no aparece la ventana del CD-ROM, haga doble clic en el icono del CD-ROM del escritorio

OLYMPUS Master 2



- Aparecerá la pantalla de instalación de OLYMPUS Master.
- Siga las instrucciones en pantalla.
- Cuando se muestre el acuerdo de licencia de OLYMPUS Master, léalo y haga clic en "Continuar" y luego en "Continuar" para iniciar la instalación.
- Se mostrará la pantalla que confirma que la instalación ha finalizado.
- Es necesario reiniciar el ordenador antes de utilizar OLYMPUS Master.



Conexión de la cámara a un ordenador

Asegúrese de que la cámara esté apagada.

- · El monitor está apagado.
- · La tapa del objetivo está cerrada.



2 Conecte el multiconector de la cámara al puerto USB del ordenador mediante el cable USB suministrado.

- · Para saber dónde se encuentra el puerto USB, consulte el manual de instrucciones del ordenador.
- · La cámara se enciende de modo automático.
- El monitor se enciende y aparece la pantalla de selección para la conexión USB.





Multiconector



3 Seleccione [PC] y presione ...

4 El ordenador reconoce la cámara.

Windows

Al conectar la cámara al ordenador por primera vez, el ordenador intenta reconocer la cámara. Haga clic en "Aceptar" para salir del mensaje que se muestra. La cámara es reconocida como "Disco extraíble".

Macintosh

El programa iPhoto es la aplicación predeterminada para gestionar las imágenes digitales. Al conectar por primera vez la cámara digital se inicia de forma automática la aplicación iPhoto; por lo tanto, cierre esta aplicación e inicie OLYMPUS Master.

Nota

- Las funciones de la cámara estarán desactivadas mientras esté conectada al ordenador.
- La conexión de la cámara a un ordenador a través de un concentrador USB puede crear problemas de funcionamiento. En este caso, no utilice un concentrador; conecte la cámara directamente al ordenador.
- No se podrán transferir imágenes al ordenador con OLYMPUS Master si se selecciona [PC] en el paso 3, se presiona > y se selecciona [MTP].

Iniciar el software OLYMPUS Master

Windows

1 Haga doble clic en el icono "OLYMPUS Master 2" 🐧 del escritorio.

Macintosh

- 1 Haga doble clic en el icono "OLYMPUS Master 2" de la carpeta "OLYMPUS Master 2".
 - · Se mostrará la ventana de examinar.
 - Cuando se inicia OLYMPUS Master por primera vez tras la instalación, la pantalla inicial de ajuste y la pantalla de registro de usuario de OLYMPUS Master aparecen antes que la ventana de examinar. Siga las instrucciones en pantalla.

Para salir de OLYMPUS Master

- 1 Haga clic en "Salir" 🗵 en cualquier ventana.
 - · Se abandona OLYMPUS Master.

Mostrar las imágenes de la cámara en un ordenador

Descarga y almacenamiento de imágenes

- 1 Haga clic en "Transferir imágenes" en la ventana de examinar y haga clic en "De cámara"
 .
 - Aparece la ventana para seleccionar las imágenes que desea transferir desde la cámara. Aparecen todas las imágenes de la cámara.
- 2 Seleccione "Álbum nuevo" y escriba un nombre de álbum.
- 3 Seleccione los archivos de imagen y haga clic en "Transferir imágenes".
 - Se muestra una ventana que indica que ha finalizado la descarga.



4 Haga clic en "Navegar por las imágenes ahora".

 Se muestran las imágenes descargadas en la ventana de examinar.



Para desconectar la cámara

 Compruebe que el piloto de control de la tarjeta ha dejado de parpadear.



2 Para desconectar el cable USB, haga lo siguiente.

Windows

- ① Haga clic en el icono "Desconectar o expulsar hardware" de la bandeja del sistema.
- 2 Haga clic en el mensaje que se muestra.
- 3 Cuando se muestre un mensaje que dice que el hardware se puede expulsar con seguridad, haga clic en "Aceptar".

Macintosh

- ① El icono de la papelera cambia al icono de expulsión al arrastrar el icono "Sin título" o "NO_NAME" del escritorio. Arrástrelo y suéltelo sobre el icono de expulsión.
- 3 Desconecte el cable USB de la cámara.





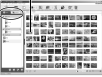
A Nota

 Windows: Al hacer clic en "Desconectar o expulsar hardware", podría aparecer un mensaje de advertencia. Compruebe que no se están descargando desde la cámara datos de imágenes, y que estén cerradas todas las aplicaciones. Vuelva a hacer clic en el icono "Desconectar o expulsar hardware" y desconecte el cable.

Ver fotografías y vídeos

- Haga clic en la pestaña "Álbum" de la ventana de examinar y seleccione el álbum que desee ver.
 - La imagen seleccionada del álbum se muestra en la zona de miniaturas
- Haga doble clic en la miniatura de la fotografía que desea ver.
 - OLYMPUS Master pasa a la ventana de edición de imágenes y la fotografía se amplía.
 - Haga clic en "Atrás" para volver a la ventana de examinar.

Miniatura





Cómo ver un vídeo

- Haga doble clic en la miniatura del vídeo que desea ver en la ventana de examinar.
 - OLYMPUS Master pasa a la ventana de edición y se muestra la primera imagen del vídeo.
- Para reproducir el vídeo, haga clic en "Reproducir" a en la parte inferior de la pantalla.



Cómo descargar y guardar imágenes en un ordenador sin usar OLYMPUS Master

Esta cámara es compatible con el almacenamiento masivo USB. Es posible conectar la cámara al ordenador utilizando el cable USB con la cámara para descargar y almacenar imágenes sin usar el programa OLYMPUS Master que se adjunta. Para conectar la cámara al ordenador utilizando el cable USB, son necesarios los siguientes elementos.

Windows: Windows 2000 Professional/XP Home Edition/XP Professional/Vista Macintosh: Mac OS X v10.3 o posterior

Nota

- Si el ordenador funciona con Windows Vista, seleccione [PC] en el paso 3 de la P. 47, presione v seleccione [MTP] para utilizar Windows Photo Gallery.
- · La transferencia de datos no estará garantizada en las siguientes condiciones, incluso si el ordenador está equipado con un puerto USB.
 - · Ordenadores con un puerto USB agregado por medio de una tarjeta de ampliación, etc.
 - Ordenadores sin un SO instalado de fábrica y ordenadores de fabricación casera.

D

(215.1 KB)

Para aumentar el número de idiomas

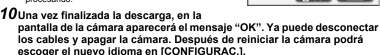
¡Asegúrese de que la batería está completamente cargada!

- 1 Asegúrese de que su ordenador está conectado a Internet.
- 2 Conecte el cable USB a un puerto USB del ordenador.
- 3 Conecte el otro extremo al conector USB de la cámara.
 - · La cámara se enciende de modo automático.
 - El monitor se enciende y aparece la pantalla de selección para la conexión USB.
- 4 Seleccione [PC] y presione ...
- 5 En la ventana de examinar, seleccione "Cámara" y, a continuación, "Actualizar cámara/Agregar idioma de visualización".
 - · Aparecerá una ventana de confirmación de la actualización.
- 6 Haga clic en "Aceptar".
 - Aparecerá la ventana de actualización de la cámara.
- 7 Haga clic en "Agregar idioma" en la pantalla de actualización de la cámara.
 - Se abrirá la ventana "Agregar idioma de visualización de la cámara".



Checo

- 8 Haga clic en 💟 y elija un idioma.
- 9 Haga clic en "Agregar".
 - El nuevo idioma se descarga en la cámara. No retire ningún cable ni la batería mientras la cámara está procesando.



Familiarizarse con su cámara

Consejos fotográficos e información

Consejos antes de empezar a tomar fotografías

La cámara no se enciende, a pesar de que la batería está instalada

La batería no está suficientemente cargada

· Cargue la batería en el cargador.

La batería no puede funcionar temporalmente debido al frío

 El rendimiento de la batería se reduce a bajas temperaturas y es posible que no esté suficientemente cargada para encender la cámara. Extraiga la batería y caliéntela un rato en el bolsillo.

No se puede utilizar la tarjeta

 Si el área de contacto de la tarjeta está sucia, la pantalla [CONFIG. TARJ.] podría aparecer sin leer la tarjeta. En ese caso, seleccione [LIMPIAR xD] y pulse (a). A continuación, saque la tarjeta y limpie el área de contacto con un paño suave y seco.

Cuando se presiona el botón disparador, la cámara no toma fotografías

La cámara está en el modo de reposo

• Para ahorrar energía de la batería, la cámara pasa automáticamente al modo de reposo y el monitor se apaga transcurridos 3 minutos cuando se enciende la cámara (se abre la tapa del objetivo y el monitor está encendido). La cámara no toma ninguna fotografía en este modo al presionar el botón disparador hasta el final. Presione el botón de zoom u otros botones para interrumpir el modo de reposo antes de tomar fotografías. La cámara se apaga automáticamente después de 15 minutos de inactividad (se cierra la tapa del objetivo y el monitor se apaga). Presione POWER para encender la cámara.

El disco de modo está situado en ▶ ó ★

 Éste es el modo de reproducción para ver fotografías en el monitor. Sitúe el disco de modo en un modo de fotografía.

El disco de modo está ajustado a GUIDE

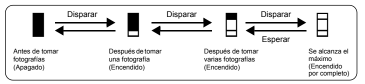
 No se pueden tomar fotografías con la toma de imágenes en pantalla. Tome fotografías tras seleccionar el efecto de disparo que desee en la guía de disparo o elija un ajuste distinto de GUIDE en modo de fotografía.

El flash se está cargando

• Antes de tomar una fotografía, espere a que el indicador 🕏 (carga del flash) deje de parpadear.

El indicador de memoria está lleno

 No se pueden tomar fotografías cuando el indicador de memoria está lleno. Espere hasta que haya espacio libre en el indicador de memoria.



No se han ajustado la fecha y la hora

Se ha utilizado la cámara en las mismas condiciones en las que se la adquirió

- No se ajustaron la fecha y la hora después de adquirir la cámara. Antes de usar la cámara, ajuste la fecha y la hora.
- "Éncienda la cámara" (P. 6)
 - "Ajuste de la fecha y la hora" (P. 35)

Se ha extraído la batería de la cámara

 Si la cámara permanece sin batería durante aproximadamente 1 día, la fecha y la hora volverán al ajuste predefinido de fábrica. El ajuste de fecha y hora se anulará incluso antes si la batería ha estado en la cámara durante un período corto de tiempo. Asegúrese de que los ajustes de fecha y hora son correctos antes de tomar fotografías.

Consejos fotográficos

Enfoque del sujeto

Hay varias maneras de enfocar, según el sujeto.

Cuando el sujeto no está en el centro del cuadro

- Sitúe el sujeto en el centro del cuadro, bloquee el enfoque sobre el sujeto y vuelva a encuadrar la imagen.
- Ajuste el [MODO AF] a [iESP].
- "MODO AF Ajuste del área de enfoque" (P. 25)

El sujeto se mueve rápidamente

 Enfoque en un punto que esté más o menos a la misma distancia que el sujeto que desea fotografiar y bloquee el enfoque (presionando el botón disparador hasta la mitad). A continuación, vuelva a encuadrar la imagen y presione el botón disparador hasta el final cuando el sujeto entre en el cuadro.

Sujetos difíciles de enfocar

 En ciertas condiciones, resulta difícil enfocar con la función de enfoque automático. El piloto verde del monitor se enciende, lo que le permite comprobar si el enfoque está bloqueado.

El piloto verde parpadea. No es posible enfocar el sujeto.



Sujetos con poco contraste



Sujetos con un área extremadamente brillante en el centro del cuadro



verticales

Se enciende el piloto verde, pero no se puede enfocar el sujeto.



Sujetos a distancias diferentes



Sujetos que se mueven rápidamente



centro del cuadro

En estos casos, enfoque (bloqueo de enfoque) un objeto que tenga un contraste alto y que se encuentre a la misma distancia que el sujeto que desea fotografiar, vuelva a componer la toma y luego tome la foto. Si el sujeto no tiene líneas verticales, sujete la cámara verticalmente y enfoque con la función de bloqueo de enfoque (presione el botón disparador hasta la mitad de su recorrido), luego vuelva a colocar la cámara en posición horizontal sin soltar el botón y tome la fotografía.

Evite las fotografías borrosas mediante la estabilización de imagen

Para evitar que se mueva la cámara, asegúrese de sujetarla firmemente con ambas manos y de presionar suavemente el botón disparador. Puede reducir el efecto borroso si toma la fotografía en modo ((**)).

" " " Toma de fotografías con la función de estabilización digital de imagen" (P. 12) Es más posible que las fotografías salgan borrosas si:

- se capturan con un ajuste de zoom muy amplio, es decir, utilizando a la vez las funciones de zoom óptico y zoom digital,
- el sujeto es oscuro y la velocidad de obturación es baja, o
- se utilizan modos de escena en los que el flash está desactivado y/o la velocidad de obturación es lenta.

Toma de fotografías estabilizadas sin flash

El flash se activa automáticamente cuando la luz es insuficiente o se mueve la cámara. Para tomar fotografías sin flash en lugares oscuros, ajuste el modo de flash a [�] y realice los siguientes ajustes:

Aumente el valor del ajuste [ISO]

"ISO Ajuste de la sensibilidad ISO" (P. 24)

La fotografía está demasiado granulada

Existen varios factores que pueden hacer que la fotografía se vea granulada.

Uso del zoom digital para fotografiar primeros planos

- Con el zoom digital, parte de la imagen se recorta y amplía. Cuanto mayor es la ampliación, más granulada sale la imagen.
- "ZOOM DIG. Uso del zoom en un sujeto" (P. 25)

Aumento de la sensibilidad ISO

 Si se aumenta el valor de sensibilidad [ISO], en la imagen puede aparecer "ruido", unas pequeñas manchas de color inesperado o una irregularidad en el color, lo que da a la fotografía ese aspecto granulado. La cámara integra una función que suprime el ruido al fotografiar con valores de sensibilidad altos; no obstante, el aumento de la sensibilidad puede producir cierta cantidad de ruido, según las condiciones fotográficas.

"ISO Ajuste de la sensibilidad ISO" (P. 24)

Toma de fotografías con el color correcto

- La razón por la que a veces se producen diferencias entre los colores de la fotografía y los
 colores reales es la fuente de luz que ilumina al sujeto. [VB] es la función que ayuda a que
 la cámara determine los colores correctos. Normalmente, el ajuste [AUTO] proporciona un
 balance de blancos óptimo, pero, según el sujeto que se va a fotografíar, podría ser
 aconsejable ajustar manualmente la función [VB].
 - · Cuando el sujeto está a la sombra en un día soleado
 - Cuando el sujeto está iluminado tanto por luz natural como por luz artificial de interiores, como por ejemplo cerca de una ventana
 - · Cuando no hay blanco en el centro del cuadro
- "WB Ajuste del color de una fotografía" (P. 24)

Toma de fotografías de una playa blanca o una escena nevada

- "SCN (escena) Selección de un modo de escena en función de las condiciones fotográficas" (P. 23)
 - Frecuentemente, los objetos brillantes (como la nieve) aparecerán más oscuros que sus
 colores naturales. Utilice △☑ para ajustar hacia [+] y acercar más estos motivos a sus
 matices reales. Contrariamente, al fotografiar sujetos oscuros puede ser recomendable
 ajustar el valor hacia el [-]. Si se utiliza el flash, a veces el brillo (exposición) obtenido puede
 ser diferente del deseado.
- "Botón △☑ Ajuste del brillo de la fotografía (Compensación de la exposición)" (P. 16)

Toma de fotografías de un sujeto a contraluz

- Cuando se selecciona [AJUS SOMBRAS ON], la cara del sujeto aparece más clara incluso a contraluz y se mejora el color del fondo en la fotografía. Esta función también sirve para fotografíar un sujeto dentro de una casa o edificio desde fuera.
- "2" Aumento del brillo del sujeto a contraluz" (P. 17)
 - Con [ESP/
] ajustado a [
], se puede tomar la fotografía que se basa en el brillo del centro del monitor, sin que el sujeto se vea afectado por la luz del fondo.
- "ESP/ Ajuste del área de medición del brillo del sujeto" (P. 25)
 - Ajuste el flash a [\$\frac{1}{2}\$] para activar el flash de relleno. Puede tomar fotografías de un sujeto a contraluz sin que la cara aparezca oscurecida. [\$\frac{1}{2}\$] es eficaz para tomar fotografías a contraluz y bajo luz fluorescente y otras fuentes de luz artificiales.
- "Botón 🕽 🕻 Toma de fotografías con flash" (P. 16)

- "Botón △☑ Ajuste del brillo de la fotografía (Compensación de la exposición)" (P. 16)
 - Ajuste la exposición de la cara de la persona ajustando [MODO AF] a [DET SOMBRAS] para que la cara del sujeto aparezca más clara incluso a contraluz.
- "MODO AF Ajuste del área de enfoque" (P. 25)

Consejos fotográficos e información adicionales

Aumento del número de fotografías que se pueden tomar

Existen dos maneras de grabar las fotografías capturadas con esta cámara.

Almacenamiento de fotografías en la memoria interna

 Las fotografías se guardan en la memoria interna, y cuando el número de fotografías almacenables alcanza el 0, debe conectar la cámara a un ordenador para descargar las imágenes y, a continuación, eliminarlas de la memoria interna.

Uso de una tarjeta (opcional)

- Si está instalada en la cámara, las fotografías se guardan en la tarjeta. Cuando la tarjeta se llena, se descargan las imágenes al ordenador y después se borran de la tarjeta o se usa una tarjeta distinta.
- Cuando hay una tarjeta instalada en la cámara, las imágenes no se almacenan en la memoria interna. Se pueden copiar las fotos de la memoria interna a la tarjeta con la función IBACKUPI.
- "BACKUP Copia de fotografías de la memoria interna a la tarjeta" (P. 33) "La tarieta" (P. 63)

Número de fotografías almacenables y duración de la grabación de vídeos Fotografías

Calidad de	Tamaño de imagen	Número de fotografías almacenables								
imagen		Memoria	a interna	Utilizando una tarjeta de 1 GB						
		Con sonido	Sin sonido	Con sonido	Sin sonido					
SHQ	3072 × 2304	4	4	292 294						
HQ	3072 × 2304	8	8	576	586					
	2560 × 1920	12	12	820	841					
SQ1 2304 × 1728		14	15	999	1031					
	2048 × 1536	18	19	1254	1305					
	1600 × 1200	22	23	1487	1560					
SQ2	1280 × 960	33	36	2284	2460					
SQ2	1024 × 768	49	55	3366	3762					
	640 × 480	75	89	4920	5815					
16:9	1920 × 1080	26	28	1827	1938					

Vídeo

Calidad de	Tamaño de imagen	Duración de grabación continua							
imagen		Memoria interna	Utilizando una tarjeta de 1 GB						
SHQ	640 × 480 (30 cuadros/seg.)	8 seg.	10 seg.						
HQ	320 × 240 (15 cuadros/seg.)	38 seg.	29 min.						
SQ	160 × 120 (15 cuadros/seg.)	1 min. 34 seg.	29 min.						

Uso de una tarjeta nueva

 Si utiliza una tarjeta que no sea de Olympus o una tarjeta empleada para otra aplicación en un ordenador, utilice la función [FORMATEAR] para formatear la tarjeta.
 "FORMATEAR Formateo de la memoria interna o de la tarjeta" (P. 33)

Pilotos indicadores

Esta cámara utiliza varios pilotos para indicar su estado.

Lámpara	Estado							
LED del disparador automático	LED se ilumina durante aproximadamente 10 segundos, parpadea durante aproximadamente 2 segundos y a continuación se toma la fotografía.							
Piloto de control de la tarjeta	Parpadeando: Se está grabando o descargando (si la cámara está conectada al ordenador) una fotografía o un vídeo. • Mientras parpadee el piloto de control de la tarjeta, no realice ninguna de las siguientes acciones. Si lo hace, podría impedir que se guarden los datos y dañar la memoria interna o la tarjeta. • Abrir la tapa del compartimiento de la batería/tarjeta. • Retirar la batería y la tarjeta. • Conectar o desconectar el adaptador de CA.							
Piloto verde del monitor	Encendido: El enfoque y la exposición quedan bloqueados. Parpadeando: El enfoque no está bloqueado. Retire el dedo del botón disparador, vuelva a situar la marca de objetivo de enfoque automático (AF) sobre el sujeto y vuelva a presionar a medias el botón disparador.							

Ampliar la vida útil de la batería

- Cualquiera de las siguientes operaciones mientras no se están tomando fotografías puede consumir la energía de la batería.
 - Presionar repetidamente el botón disparador hasta la mitad de su recorrido
 - Usar repetidamente el zoom
- Para reducir al máximo el consumo de la batería, ajuste [SALVAPANT.] a [ACTIVADO] y apague la cámara siempre que no la esté usando.
- "SALVAPANT. Ajuste de la cámara al modo de ahorro de energía" (P. 37)

Funciones que no se pueden seleccionar desde los menús

- Es posible que algunas funciones no se puedan seleccionar desde los menús al utilizar las teclas de control.
 - Funciones que no se pueden ajustar con el modo de fotografía seleccionado
 - Funciones que no se pueden ajustar debido a una función que ya ha sido ajustada:
 [\$\mathbb{L}\$], Modo de flash, etc.
 - Funciones que sirven para editar fotografías tomadas con otra cámara.
- Algunas funciones no se pueden utilizar si no hay una tarjeta instalada en la cámara. [PANORAMA], [ORDEN IMPRES.], [FORMATEAR], [BACKUP]

Selección de la calidad de imagen adecuada

La calidad de imagen es una mezcla de tamano de imagen deseado y nivel de compresion. Utilice los siguientes ejemplos para ayudar a determinar el modo de grabación óptimo.

Para realizar impresiones de alta calidad en tamaños tales como A3/Para editar y procesar imágenes en el ordenador

[SHQ] o [HQ]

Para imprimir imágenes en tamaño A3/A4

[SQ1]

Para imprimir imágenes tamaño postal/Para enviar una imagen adjunta a un mensaje de correo electrónico o publicarla en una página web

• [SQ2]

Para expresar la amplitud de un motivo como paisajes/Para ver fotografías en un televisor de pantalla ancha

• [16:9]

"CALIDAD IMAGEN Ajuste de la calidad de imagen" (P. 22)

Restauración de los valores de fábrica

- Esta cámara conserva los ajustes (excepto para SCN) incluso después de apagar la cámara. Para volver a los ajustes de fábrica, ejecute [RESTAURAR].
- "RESTAURAR Restauración de los valores de fábrica" (P. 23)

Confirmación de la exposición cuando hay dificultades para ver el monitor en exteriores

Hay veces en que puede resultar difícil ver el monitor y confirmar la exposición al fotografiar en exteriores.

Presione varias veces DISP./@/ i para abrir el histograma

 Ajuste la exposición de forma que el gráfico esté concentrado en los bordes exteriores y equilibrado a ambos lados.

Cómo leer el histograma

- Si el pico ocupa demasiado espacio en el cuadro, la imagen aparecerá negra en su mayor parte.
- ② Si el pico ocupa demasiado espacio en el cuadro, la imagen aparecerá blanca en su mayor parte.
- ③ La parte en verde del histograma muestra la distribución de luminancia dentro de la marca de objetivo de enfoque automático (AF).



"Botón DISP./@/'\(\delta\) Cambio de la información en la pantalla/Visualización de la guía de menú/ Encendido de la luz de aviso/Comprobación de la hora" (P. 18)

Ayuda para la reproducción y consejos para la solución de problemas

No se puede reparar el fenómeno de ojos rojos

 Según la fotografía, es posible que no se puedan reparar los ojos rojos. También es posible que se puedan reparar otras partes, excepto los ojos.

Consejos de reproducción

Reproducción de la fotografía en la memoria interna

 Si hay una tarjeta dentro de la cámara, no se puede reproducir la fotografía de la memoria interna. Extraiga la tarjeta antes de reproducir la fotografía de la memoria interna.

Visualización de información de las fotografías

- Reproduzca una fotografía y presione DISP./@/\\delta\. Presione varias veces DISP./@/\delta\ para cambiar la cantidad de información que aparece en pantalla.
- "Botón DISP./@/'à Cambio de la información en la pantalla/Visualización de la guía de menú/ Encendido de la luz de aviso/Comprobación de la hora" (P. 18)

Visualización rápida de una foto

- Presione W en el botón de zoom para ver las fotos en formato miniatura (visualización de índice) o en formato de calendario (vista de calendario).
- "Botón de zoom Uso del zoom durante la toma de fotografías/ reproducción de primeros planos" (P. 15)

Eliminación del sonido asociado a fotografías

- Una vez que haya agregado el sonido a una fotografía, será imposible borrar el sonido. En ese caso, proceda de nuevo a la grabación silenciosa. No es posible grabar el sonido si no hay suficiente espacio disponible en la memoria interna o en la tarieta.
- "♣ Adición de sonido a las fotografías" (P. 32)

Visualización de fotografías en un ordenador

Visualización de la foto entera en la pantalla de un ordenador

El tamaño de la fotografía visualizada en la pantalla de un ordenador depende de la configuración del ordenador. Si la resolución de pantalla es de 1.024 × 768 y usted está utilizando Internet Explorer para ver una fotografía de 2.048 × 1.536 al 100%, no podrá ver toda la fotografía sin desplazarla. Existen varias maneras de ver la fotografía entera en la pantalla del ordenador.

Vea la fotografía con software de visualización de imágenes

Instale el software OLYMPUS Master 2 del CD-ROM suministrado.

Cambie la resolución de pantalla

 Se pueden reorganizar los iconos del escritorio. Para obtener detalles sobre la configuración de la resolución de pantalla de su ordenador, consulte el manual de instrucciones del equipo.

Si obtiene un mensaje de error en la cámara...

Indicaciones del monitor	Causas posibles	Soluciones
[] ERR. TARJ.	Hay un problema con la tarjeta.	Esta tarjeta no sirve. Inserte una tarjeta nueva.
PROTEC. ESCR.	No se puede escribir en la tarjeta.	La imagen grabada se ha protegido (sólo lectura) usando un ordenador. Descargue la imagen a un ordenador para cancelar el ajuste de sólo lectura.
∰ MEM. LLENA	La memoria interna no tiene memoria disponible y no puede almacenar más datos.	Inserte una tarjeta o borre los datos no deseados. Antes de borrar, copie las fotografías importantes a la tarjeta o descárguelas al ordenador.
[] TARJ. LLENA	La tarjeta no tiene memoria disponible y no puede almacenar más datos.	Reemplace la tarjeta o borre los datos no deseados. Antes de borrar, transfiera las imágenes importantes a un ordenador.
SIN IMAGENES	No hay fotografías en la memoria interna o en la tarjeta.	Ni la memoria interna ni la tarjeta contienen fotografías. Grabe las fotografías.
ERROR IMAGEN	Hay un problema con la fotografía seleccionada y no puede ser reproducida en esta cámara.	Utilice el software de procesamiento de imágenes para ver la fotografía en un ordenador. Si aún no consigue reproducirla, significa que el archivo de imágenes está dañado.
LA IMAGEN NO ES EDITABLE	No se pueden editar ni corregir las fotos hechas con otras cámaras, las tomadas en [16:9], o aquellas que ya hayan sido editadas o modificadas.	Utilice un programa de procesamiento de imágenes para editarlas.
La tapa del compartimiento de la batería/tarjeta está abierta.		Cierre la tapa del compartimiento de la batería/tarjeta.
BATER. AGOTADA	La batería está agotada.	Cargue la batería.
CONFIG. TARJ. [MD] [AMPJAR +D FORMATEAR (S) ACEPT + OK	No se ha leído la tarjeta. O la tarjeta no está formateada.	 Seleccione [LIMPIAR xD] y presione (a). Extraiga la tarjeta y limpie el área de contacto con un paño suave y seco. Seleccione [FORMATEAR] ► [SI] y presione (a). Se borran todos los datos de la tarjeta.
CONF. MEM. [IN] APAGADO FORMATEAR 9 ACEPT, • OK	Se ha detectado un error en la memoria interna.	Seleccione [FORMATEAR] ▶ [SI] y presione ② Se borran todos los datos de la memoria interna.
SIN CONEXIÓN	La cámara no está conectada correctamente al ordenador o a la impresora.	Desconecte la cámara y vuelva a conectarla correctamente.
NO HAY PAPEL	No hay papel en la impresora.	Ponga papel en la impresora.

Indicaciones del monitor	Causas posibles	Soluciones
NO HAY TINTA	Se ha agotado la tinta de la impresora.	Sustituya el cartucho de tinta de la impresora.
8 √ ATASCADA	El papel se ha atascado.	Retire el papel atascado.
		No active la impresora mientras esté cambiando la configuración de la cámara.
ERROR IMPR.	Se ha detectado un problema con la impresora o con la cámara.	Apague la cámara y la impresora. Revise la impresora y solucione los posibles problemas, y luego vuelva a encenderlas.
!! IMPR. IMPOSIB.	Es posible que las fotografías grabadas con otras cámaras no se puedan imprimir con ésta.	Utilice un ordenador para la impresión.

Funciones disponibles en los modos de fotografía y escenas

Algunas funciones no se pueden seleccionar en determinados modos de fotografía. Para más información, consulte la tabla siguiente.

indica una restricción a la función respectiva en cada modo SCN.

"Funciones disponibles en las escenas de fotografía" (P. 61)

Funciones disponibles en los modos de fotografía

Modo de fotografía	1	۵	# D D	2011	σ.	Pág. de	
Función	Р	AUTO	((< (m)))	SCN	₩	ref.	
½	✓	✓	✓	✓	✓	P. 16	
\$	✓	✓	✓		_	P. 16	
1 / _S 1 / _S 1 / _S 1 / _S	✓	✓	✓		√*1	P. 16	
৩	✓	✓	✓		✓	P. 16	
Shadow Adjustment Technology (tecnología de ajuste de sombra)	✓	√	✓		✓	P. 17	
Zoom óptico	✓	✓	✓		√*2	P. 15	
WB	✓	_	✓	✓	✓	P. 24	
ISO	✓	_	_		_	P. 24	
DRIVE	✓	_	✓		_	P. 24	
CALIDAD IMAGEN	✓	✓	✓		√	P. 22	
MODO SILENC.	✓	✓	✓	✓	✓	P. 26	
ZOOM PRECISO	✓	_	✓		_	P. 25	
ZOOM DIG.	✓	_	✓		✓	P. 25	
ESP/	✓	_	✓		✓	P. 25	
MODO AF	✓	_	✓		_	P. 25	
•	✓	_	✓		_	P. 26	
PANORAMA	✓	_	✓		_	P. 26	

^{*1 [} no está disponible.

^{*2} El zoom óptico no está disponible durante la grabación de vídeo. Ajuste [ZOOM DIG.] a [ACTIVADO] para habilitar la función de zoom.

Funciones disponibles en las escenas de fotografía

SCN Función		A	.₹ 9.	ψ ②	*	酱	R.	T1	弧圖	스	1	2	:2	¥¥ &	≈ 2	Pág. de ref.
4	✓	✓	✓	_	✓	-	-	✓	_	_	_	√ *1	✓	✓	✓	P. 16
P /s P /s P	✓	√*2	√*2	✓	√*2	√*2	-	✓	✓	_	✓	✓	✓	✓	_	P. 16
৩	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	_	_	*3	_*3	_	P. 16
Shadow Adjustment Technology (tecnología de ajuste de sombra)	√	√	_	_	√	√	_	√	√	√	√	✓	√	_	_	P. 17
Zoom óptico	✓	✓	✓	✓	_	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	_	P. 15
ISO	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	✓	✓	P. 24
DRIVE	√*4	√*4	_	_	√*4	_	_	√*4	√ *4	_	_	_	√*4	√*4	√*4	P. 24
CALIDAD IMAGEN	✓	✓	✓	√ *5	✓	✓	✓	✓	✓	*6	√ *5	✓	✓	✓	✓	P. 22
ZOOM PRECISO	✓	✓	✓	_	_	✓	✓	✓	✓	✓	_	✓	✓	✓	_	P. 25
ZOOM DIG.	✓	✓	✓	_	_	✓	✓	✓	✓	✓	_	✓	✓	✓	_	P. 25
ESP/	✓	✓	✓	✓	_	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	P. 25
MODO AF	✓	✓	✓	✓	√*8	✓	_	✓	✓	✓	✓	✓	✓	√*7	_	P. 25
•	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	_	_	_	✓	✓	✓	P. 26
PANORAMA	✓	✓	✓	✓	_	\	\	✓	✓	_	_	_	✓	✓	\	P. 26

^{*1 []} no está disponible.

^{*2 [📆]} y [📆] no están disponibles.

^{*3} El bloqueo AF está activado.

^{*4 [} no se puede seleccionar.

^{*5} Sólo está disponible una calidad de imagen de [2048 × 1536] o inferior.

^{*6} La calidad de imagen está ajustada en [640 × 480].

^{*7 [}DET SOMBRAS] no se puede seleccionar.

^{*8 [}PUNTO] no se puede seleccionar.

Cuidados de la cámara

Limpieza de la cámara

Revestimiento de la cámara:

- Limpie ligeramente con un paño suave. Si la cámara está muy sucia, humedezca el paño en jabón suave diluido y escúrralo bien. Limpie la cámara con el paño húmedo y luego séquela con un paño seco. Si se ha usado la cámara en la playa, utilice un paño humedecido en agua limpia y bien escurrido.
- Si se adhiere suciedad, polvo, arena u otras materias extrañas en la periferia de la tapa del objetivo tras el uso, o si la tapa del objetivo no se mueve bien, limpie la cámara con el método descrito en la P. 65.

Monitor:

· Limpie ligeramente con un paño suave.

Objetivo:

 Quite el polvo del objetivo con un cepillo soplador (disponible comercialmente), y luego límpielo ligeramente con el papel de limpieza del objetivo.

Batería/Cargador de batería:

· Límpielos ligeramente con un paño suave y seco.

Nota

- · No emplee disolventes fuertes como benceno o alcohol, ni paños tratados químicamente.
- · Si la superficie del objetivo no se limpia, podría formarse moho.

Almacenamiento

- Si almacena la cámara durante un período de tiempo prolongado, retire la batería, el adaptador de CA y la tarjeta, y guárdelo todo en un lugar fresco y seco, que esté bien ventilado.
- Inserte la batería regularmente y compruebe las funciones de la cámara.

Nota

 No deje nunca la cámara en lugares donde se utilicen productos químicos, ya que podría producirse corrosión.

Batería y cargador

- Esta cámara utiliza una batería de iones de litio Olympus (LI-42B o LI-40B). No se puede usar ningún otro tipo de batería.
- El consumo de energía de la cámara varía según las funciones que se utilizan.
- En las condiciones que se describen a continuación, el consumo de energía es continuo y la batería se agotará rápidamente.
 - · El zoom se utiliza repetidamente.
 - El disparador se presiona repetidamente hasta la mitad en el modo de toma de fotografías, activando así el enfoque automático.
 - Se muestra una fotografía en el monitor por un período prolongado de tiempo.
 - La cámara está conectada a un ordenador o impresora.
- Si se utiliza una batería gastada, la cámara podría apagarse sin mostrar antes el aviso de batería baia.
- Cuando usted adquiere la c\u00e1mara, la bater\u00eda recargable no est\u00e1 cargada completamente.
 C\u00e1rguela completamente con el cargador LI-40C antes de usarla.
- La batería recargable suministrada suele tardar 5 horas en cargarse.
- Esta cámara utiliza un cargador especificado por Olympus. No utilice ningún otro tipo de cargador.

Uso útil de los accesorios

La tarjeta

Se pueden grabar fotografías en la tarjeta opcional.

La memoria interna y la tarjeta son los dispositivos de la cámara para grabar fotografías, semejantes al carrete en las cámaras analógicas.

Las fotografías grabadas en la memoria interna o en la tarjeta se pueden borrar fácilmente en la cámara, o procesar mediante un ordenador.

A diferencia de otros soportes de almacenamiento portátiles, la memoria interna no se puede extraer ni intercambiar.

Es posible aumentar el número de fotografías que se pueden grabar usando una tarjeta de mayor capacidad.

1 Área de índice

Este espacio se puede usar para escribir el contenido de la tarjeta.

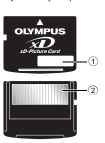
2 Área de contacto

Es la parte por la que entran en la tarjeta los datos transferidos desde la cámara.

No toque el área de contacto de la tarjeta.

Tarjetas compatibles

xD-Picture Card 16 MB – 2 GB (TypeH/M, Standard)



Uso de la memoria interna o la tarjeta

Es posible comprobar en el monitor si se está utilizando la memoria interna o la tarjeta durante las operaciones de fotografía y reproducción.

Modo de fotografía



Modo de reproducción



Memoria actual

[IN]: Cuando se usa la memoria interna

[xD]: Cuando se usa una tarjeta

Nota

 No abra la tapa del compartimiento de la batería/tarjeta mientras parpadee el piloto de control de la tarjeta, ya que indica que se están levendo o escribiendo datos. Si lo hace, podría dañar los datos de la memoria interna o de la tarjeta y dejar inservibles la memoria interna o la tarjeta.

Piloto de control de la tarjeta



Adaptador de CA

Un adaptador de CA es útil para tareas lentas tales como las descargas de imágenes al ordenador o la reproducción de una presentación de diapositivas. Para usar el adaptador de CA para esta cámara, hace falta el adaptador múltiple (CB-MA1/accesorio). No utilice con esta cámara ningún otro adaptador de CA.

Uso del cargador y del adaptador de CA en el extranjero

- El cargador y el adaptador de CA pueden utilizarse en la mayoría de fuentes eléctricas domésticas dentro del rango de 100 V a 240 V CA (50/60 Hz) en todo el mundo. Sin embargo, dependiendo del país o de la zona en la que se encuentre, el tomacorriente de pared de CA puede tener una forma distinta y el cargador puede requerir un adaptador de enchufe que se adecúe al tomacorriente. Para más detalles, consulte a un electricista local o a su agente de viaies.
- Si va a viajar, no use convertidores de voltaje, pues podrían estropear el cargador y el adaptador de CA.

INFORMACIÓN IMPORTANTE ACERCA DE LAS FUNCIONES DE IMPERMEABILIDAD Y RESISTENCIA A LOS GOLPES

Impermeabilidad: La función de impermeabilidad está garantizada^{*1} para profundidades de hasta 3 m durante un máximo de una hora. La función de impermeabilidad se podría ver afectada si se somete la cámara a impactos excesivos.

Resistencia a los golpes: La función de resistencia a los golpes garantiza ² el funcionamiento de la cámara contra golpes accidentales producidos por el uso diario de la cámara digital compacta. La función de resistencia a los golpes no garantiza incondicionalmente cualquier defecto de funcionamiento ni daño cosmético. Los daños cosméticos, tales como los rasguños y las abolladuras, no están cubiertos por la garantía.

Como con cualquier dispositivo electrónico, la cámara debe ser tratada con cuidado para conservar su integridad y buen funcionamiento. Para mantener el rendimiento de la cámara, si recibe algún impacto importante hágala revisar por un centro de servicio técnico autorizado de Olympus. En caso de que la cámara se estropee por uso negligente o incorrecto, la garantía no cubrirá los costes derivados del servicio o reparación de la cámara. Para obtener información adicional sobre nuestra garantía, visite el sitio web de Olympus de su zona geográfica.

Tome las siguientes precauciones con su cámara.

Antes de usarla:

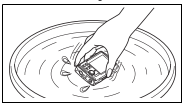
- Compruebe que en la cámara no haya partículas extrañas, tales como tierra, polvo o arena.
- Asegúrese de cerrar la tapa del compartimiento de la batería/tarjeta y la tapa del conector firmemente hasta que cada cierre haga clic.
- No abra la tapa del compartimiento de la batería/tarjeta ni la tapa del conector con las manos mojadas, especialmente si está bajo el agua o en un entorno húmedo o polvoriento (por ejemplo, en la playa).

Después de usarla:

- Limpie cualquier exceso de agua o restos después de usar la cámara bajo el agua.
- Después de usarla en el mar, sumerja la cámara en un cubo con agua dulce durante unos 10
 minutos (con la tapa del compartimiento de la batería/tarjeta y la tapa del conector firmemente
 cerradas). Después, segue la cámara a la sombra en un lugar bien ventilado.
- Al abrir la tapa del compartimiento de la batería/tarjeta o la tapa del conector, podría encontrase gotas de agua en la superficie interior.

Notas para después de usarla

- Después de haber utilizado la cámara en un ambiente con materias extrañas como tierra, polvo o arena, o cuando la tapa del objetivo no se mueva suavemente, es posible que se haya adherido cualquier material extraño a la periferia de la tapa del objetivo.
 - Si continuase utilizando tal cámara, el objetivo podría dañarse o es posible que la tapa no pudiera quitarse, causando un fallo. Para evitar tal fallo, lave la cámara usando el siguiente método.
- Înserte la batería y cierre la tapa del compartimiento de la batería/tarjeta y el conector firmemente hasta que cada cierre haga clic.
- Llene un cubo con agua dulce, sumerja la cámara en el cubo con la superficie del objetivo hacia abajo, y agite enteramente la cámara.
- ③ Presione el botón POWER varias veces en el agua y abra/cierre repetidamente la tapa del obietivo.
- 4 Además, agite más la cámara con la tapa abierta.



Siga los pasos del ① al ④ y, a continuación, compruebe si la lente se mueve con facilidad. Si la tapa del objetivo no se mueve con facilidad, coloque la cara del objetivo debajo de un chorro de aqua a presión y pulse varias veces el botón **POWER**.

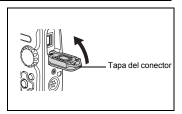
Almacenamiento y mantenimiento

- No deje la cámara en ambientes a alta temperatura (40° C o más) o a baja temperatura (-10° C o menos). Podría deteriorar la impermeabilidad de la cámara.
- No utilice químicos para limpiar, reparar, impedir la oxidación o el empañamiento de la cámara, etc.
- Podría deteriorar la impermeabilidad de la cámara.
- No deje la cámara sumergida en agua durante mucho tiempo. Podría deteriorar la apariencia o la impermeabilidad de la cámara.
- Por último, no exponga la cámara a chorros de agua del grifo.
- A fin de conservar la impermeabilidad de la cámara, como con cualquier carcasa submarina, se recomienda reemplazar anualmente la carcasa (y los sellos).

Para ver una lista de los distribuidores Olympus en los que puede reemplazar la carcasa submarina, visite el sitio web Olympus de su zona geográfica.

Cierre de la tapa del compartimiento de la batería/tarjeta y la tapa del conector





Nota: Los accesorios incluidos (por ejemplo, el cargador) no son impermeables ni resistentes a los golpes.

- *1 tal como lo determinan las pruebas de presión sobre según la norma IEC 529 IPX8 Esto quiere decir que una cámara se puede sumergir a una presión de agua determinada.
- *2 Este rendimiento antigolpes está confirmado por las condiciones de las pruebas Olympus con MIL-STD-810F, Método 516.5, Procedimiento IV (Transit Drop Test). Para conocer más detalles sobre las condiciones de las pruebas Olympus, visite el sitio web Olympus de su zona geográfica.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD



PRECAUCIÓN

RIESGO DE DESCARGAS ELÉCTRICAS NO ABRIR



PRECAUCIÓN: PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO RETIRE LA CUBIERTA (O PARTE TRASERA). EN EL INTERIOR NO HAY PIEZAS QUE EL USUARIO PUEDA REPARAR. REMITA LA REPARACIÓN A PERSONAL DE SERVICIO ESPECIALIZADO DE OLYMPUS.



El signo de admiración dentro de un triángulo equilátero tiene como finalidad alertar al usuario de la existencia de importantes instrucciones de operación y mantenimiento en la documentación suministrada con el producto.



PELIGRO Si el producto es utilizado sin observar la información representada bajo este símbolo,

podría causar serias lesiones o muerte.



ADVERTENCIA Si el producto es utilizado sin observar la información representada bajo este símbolo,

podría causar serias lesiones o muerte.



PRECAUCIÓN

Si el producto es utilizado sin observar la información representada bajo este símbolo, podría causar lesiones personales menores, daños al equipo, o pérdida de datos importantes.

:ADVERTENCIA!

PARA EVITAR EL RIESGO DE INCENDIO O DESCARGAS ELÉCTRICAS, NUNCA DESMONTE NI EXPONGA ESTE PRODUCTO AL AGUA NI LO UTILICE EN UN ENTÓRNO MUY HÚMEDO.

Precauciones Generales

Lea todas las instrucciones — Antes de utilizar este producto, lea todas las instrucciones operativas. Guarde todos los manuales y la documentación para futuras consultas.

Limpieza — Siempre desenchufe el producto de la toma de corriente antes de limpiarlo. Para la limpieza use sólo un paño húmedo. Nunca use limpiadores líquidos o aerosoles, ni solventes orgánicos de ningún tipo para limpiar este producto.

Accesorios — Para su seguridad y evitar daños al producto, utilice únicamente los accesorios recomendados por Olympus.

Agua y humedad — En las precauciones de los productos diseñados a prueba de la intemperie, consulte las secciones de resistencia a la intemperie en sus respectivos manuales.

Ubicación — Para evitarle daños al producto, monte el producto sobre un trípode, caballete o soporte estable.

Fuentes de alimentación — Conecte este producto únicamente con la fuente de alimentación descrita en la etiqueta del producto.

Rayos — Si se produce una tormenta eléctrica mientras está utilizando el adaptador de CA, retírelo de la toma de corriente inmediatamente.

Objetos extraños — Para evitar daños personales, nunca inserte objetos de metal en el producto. Calentadores — Nunca utilice ni guarde este producto cerca de fuentes de calor, tales como radiadores, rejillas de calefacción, estufas o cualquier tipo de equipo o aparato generador de calor, incluvendo amplificadores estéreo.

Manejo de la cámara



ADVERTENCIA

- No utilice la cámara cerca de gases inflamables o explosivos.
- No utilice el flash ni el LED a corta distancia de las personas (bebés. niños pequeños, etc.).
 - Cuando dispare el flash, deberá mantener, por lo menos, una distancia de 1 m de la cara de los sujetos. El disparo demasiado cercano de los ojos del sujeto podrá causarle la pérdida de visión momentánea.
- Mantenga a los niños menores y mayores alejados de la cámara.
 - Utilice y guarde siempre la cámara fuera del alcance de los niños menores y mayores, para prevenir las siguientes situaciones de peligro que podrían causarles serias lesiones:
 - Enredarse con la correa de la cámara, ocasionando asfixia.
 - · Ingerir accidentalmente una batería, tarjetas, u otras piezas pequeñas.
 - Disparar el flash accidentalmente hacia sus propios ojos o hacia los ojos de otro niño.
 - Lesionarse accidentalmente con las piezas móviles de la cámara.
- No mire al sol ni a luces fuertes a través de la cámara.
- No utilice ni guarde la cámara en lugares polvorientos o húmedos.
- No cubra el flash con la mano mientras efectúa el disparo.



!\ PRECAUCIÓN

- Interrumpa inmediatamente el uso de la cámara si percibe algún olor, ruido o humo extraño alrededor de la misma.
 - · Nunca retire las baterías con las manos descubiertas, ya que podría causar un incendio o quemarle las manos.
- No deje la cámara en lugares donde pueda estar sujeta a temperaturas extremadamente altas.
 - Si lo hace puede provocar el deterioro de las piezas y, en algunas circunstancias, provocar que se prenda fuego. No utilice el cargador o el adaptador CA si está cubierto (por ejemplo con una manta). Esto podría causar recalentamiento, resultando en incendio.
- Manipule la cámara con cuidado para evitar una quemadura de leve.
 - · Ya que la cámara contiene partes metálicas, el recalentamiento puede resultar en una quemadura de baja temperatura. Preste atención a lo siguiente:
 - Cuando utilice la cámara durante un largo período, ésta se recalentará. Si mantiene la cámara en este estado, podría causar una quemadura de baja temperatura.
 - En lugares sujetos a temperaturas extremadamente bajas, la temperatura de la carcasa de la cámara puede ser más baja que la temperatura ambiente. Si es posible, póngase guantes cuando manipule la cámara en temperaturas bajas.
- Tenga cuidado con la correa.
 - Tenga cuidado con la correa cuando transporte la cámara. Podría engancharse en objetos sueltos y provocar daños graves.
- No toque las partes metálicas de la cámara de forma prolongada a bajas temperaturas.
 - Puede dañarse la piel. Si la temperatura es baja, utilice la cámara con quantes puestos.

Siga estas importantes indicaciones para evitar que se produzcan fugas, recalentamientos, incendios o explosión de la batería, o que cause descargas eléctricas o quemaduras.



PELIGRO

- La cámara utiliza una batería de iones de litio especificada por Olympus. Cargue la batería con el cargador especificado. No utilice otros cargadores.
- Nunca caliente ni incinere las baterías.
- Tome precauciones al transportar o guardar las baterías a fin de evitar que entren en contacto con objetos metálicos, tales como alhajas, horquillas, cierres, etc.
- Nunca guarde las baterías en lugares donde queden expuestas a la luz solar directa o sujetas a altas temperaturas en el interior de un vehículo con calefacción, cerca de fuentes de calor, etc.
- Para evitar que ocurran fugas de líquido de las baterías o daños de sus terminales, siga cuidadosamente todas las instrucciones respectivas al uso de las baterías. Nunca intente desarmar una batería ni modificarla de ninguna manera, por soldadura, etc.
- Si el fluido de la batería penetrara en sus ojos, lávelos de inmediato con agua corriente fresca y limpia, y solicite atención médica inmediatamente.
- Siempre guarde las baterías fuera del alcance de los niños pequeños. Si un niño ingiere una batería accidentalmente, solicite atención médica inmediatamente.



ADVERTENCIA

- · Conserve la batería siempre seca.
- Para evitar que ocurran fugas de líquido, recalentamiento de la batería, o que cause incendio o
 explosión, utilice únicamente la batería recomendada para el uso con este producto.
- · Inserte la batería cuidadosamente, tal como se describe en el manual de instrucciones.
- Si las baterías recargables no han sido recargadas dentro del tiempo especificado, interrumpa la carga y no las utilice.
- No utilice una batería si está rajada o quebrada.
- Si se producen fugas de líquido, decoloración o deformación de la batería, o cualquier otra anormalidad durante la operación, interrumpa el uso de la cámara.
- Si el fluido de la pila entrara en contacto con su ropa o con su piel, quítese la ropa y lave de inmediato la parte afectada con agua corriente fresca y limpia. Si el fluido quemara su piel, solicite atención médica inmediatamente.
- · Nunca exponga la batería a fuertes impactos ni a vibraciones continuas.



N PRECAUCIÓN

- Antes de colocarla, siempre inspeccione la batería atentamente para verificar si no se producen fugas de líquido, decoloración, deformación o cualquier otra anomalía.
- La baterías puede recalentarse durante el uso prolongado. Para evitar quemaduras menores, no la retire inmediatamente después de utilizar la cámara.
- Siempre retire la batería de la cámara antes de guardar la cámara por un largo tiempo.

Precaución sobre el ambiente de uso

- Para proteger la tecnología de alta precisión contenida en este producto, nunca deje la cámara en los lugares listados abajo, durante su uso o almacenamiento:
 - Lugares donde la temperatura y/o humedad sea(n) alta(s) o sufre(n) cambios extremos. Luz solar directa, playas, vehículos cerrados, o cerca de fuentes de calor (estufas, radiadores, etc.) o humidificadores.
 - · En ambientes arenosos o polvorientos.
 - Cerca de productos inflamables o explosivos.
 - En lugares húmedos, tales como cuartos de baño o bajo la lluvia. Cuando utilice productos diseñados a prueba de la intemperie, lea también sus manuales.
 - · En lugares propensos a fuertes vibraciones.
- · Jamás deje caer la cámara ni la someta a fuertes impactos o vibraciones.
- Cuando la cámara está montada en un trípode, ajuste la posición de la cámara con la cabeza del trípode.
 No gire la cámara.
- No toque las partes eléctricas de contacto de la cámara.
- No deje la c\u00e1mara apuntada directamente al sol. Esto puede causar da\u00e1\u00f3os en el objetivo o en la cortina del disparador, fallos en el color, aparici\u00f3n de im\u00e1genes fantasma en el CCD o puede causar un posible incendio.
- · No presione ni tire del objetivo forzadamente.
- Antes de guardar la cámara por un largo tiempo, retire la batería. Seleccione un lugar fresco y seco para guardarla a fin de evitar la condensación o formación de moho en el interior de la cámara. Después de un tiempo de almacenamiento, pruebe la cámara, encendiéndola y presionando el botón disparador, para asegurarse de que está funcionando normalmente.
- · Observe siempre las restricciones del ambiente de funcionamiento descritas en el manual de la cámara.

Precauciones al manipular la batería

- Esta cámara utiliza una batería de iones de litio especificada por Olympus. No utilice ningún otro tipo de batería. Para el uso seguro y correcto, lea cuidadosamente el manual de instrucción de la batería, antes de usarla.
- Si los terminales de la batería se humedecen o engrasan, los contactos de la cámara pueden resultar en fallos. Limpie bien la batería con un paño seco antes de usarlo.
- Cargue siempre la batería antes de usarla por primera vez, o si no se ha utilizado la batería durante un período largo.
- Cuando opere la cámara con la batería en bajas temperaturas, trate de mantener la cámara y la batería de repuesto tan tibias como sea posible. La batería utilizada en temperaturas bajas puede ser recuperada después de ser climatizada en temperatura ambiente.
- El número de fotografías que se puede tomar puede variar dependiendo de las condiciones de la toma o de la batería.
- Antes de salir a un largo viaje, y especialmente si viaja al extranjero, adquiera baterías extras. Una batería recomendada puede ser difícil de consequir durante el viaje.
- Sírvase reciclar las baterías para ayudar a conservar los recursos del planeta. Cuando deseche las baterías en desuso, asegúrese de cubrir los terminales y siempre tenga en cuenta las regulaciones y leyes locales.

Monitor LCD

- No presione forzadamente el monitor; de lo contrario, la imagen puede ser difusa y resultar en un fallo del modo de reproducción o dañar el monitor.
- Un rayo de luz puede aparecer en la parte superior/inferior del monitor, pero esto no es un fallo.
- Cuando se visualiza un objeto diagonalmente en la cámara, los bordes pueden aparecer en zigzag en el monitor. Esto no es un fallo; y será menos notorio en el modo de reproducción.
- En lugares sujetos a bajas temperaturas, el monitor LCD puede tardar más tiempo en encenderse o su
 color puede cambiar temporalmente. Cuando use la cámara en lugares extremadamente fríos, sería una
 buena idea colocarla ocasionalmente en lugares cálidos. La iluminación deficiente del monitor LCD debido
 a temperaturas bajas se recuperará en temperaturas normales.
- La pantalla de cristal líquido (LCD) utilizada para el monitor está hecha con tecnología de alta precisión.
 Sin embargo, pueden aparecer constantemente puntos de luz negros o brillantes en el monitor LCD.
 Debido a sus características o al ángulo en el cual está visualizando el monitor, el punto puede no ser uniforme en color y brillo. Esto no es una anomalía.

Avisos legales y otros

- Olympus no asume la responsabilidad ni ofrece garantías con respecto a cualquier daño o beneficio que pudiera surgir del uso legal de esta unidad o cualquier petición de una tercera persona, que sea causada por el uso inapropiado de este producto.
- Olympus no asume la responsabilidad ni ofrece garantías con respecto a cualquier daño o beneficio que pudiera surgir del uso legal de esta unidad, que sea causado por el borrado de datos de imágenes.

Descargo de responsabilidad de garantías

- Olympus no asume la responsabilidad ni ofrece garantías, escritas o implícitas, con respecto al contenido de este material escrito o del software, ni tampoco en ningún caso asumirá la responsabilidad por ninguna garantía implicada en la comercialización o conveniencia para algún propósito particular, o algún perjuicio consecuente, fortuito o indirecto (que incluye, pero no se restringe a los perjuicios causados por pérdida de beneficios comerciales, interrupciones comerciales y pérdidas de informaciones comerciales y que pudiera surgir del empleo o incapacidad de uso de este material escrito, del software o del equipo. Algunos países no permiten la exclusión o limitación de responsabilidad por perjuicios consecuentes o fortuitos, de manera que las limitaciones anteriormente mencionadas puedan no ser aplicables a Ud.
- Olympus se reserva todos los derechos de este manual.

Advertencia

El fotografiado no autorizado o el uso de material protegido por los derechos de autor puede violar las leyes aplicables de los derechos de autor. Olympus no asume ninguna responsabilidad por el fotografiado no autorizado, por el uso, u otros actos que violen los derechos de los propietarios de tales derechos de autor.

Aviso sobre la protección de los derechos de autor

Todos los derechos son reservados. Ninguna parte de este material escrito o del software podrá ser reproducida o utilizada de ninguna forma ni bajo ningún medio, electrónico o mecánico, incluyendo el fotocopiado y la grabación o el uso de cualquier tipo de sistema de almacenamiento y recuperación de información sin la autorización previa y por escrito de Olympus. No se asume ninguna responsabilidad con respecto al uso de la información contenida en este material escrito o en el software, ni por perjuicios resultantes del uso de la información en estos contenida. Olympus se reserva el derecho de modificar las características y el contenido de esta publicación o del software sin aviso previo ni obligación alguna.

Para los clientes de Europa



La marca "CE" indica que este producto cumple con los requisitos europeos sobre protección al consumidor, seguridad, salud y protección del medio ambiente. Las cámaras con la marca "CE" están destinadas a la venta en Europa.



Este símbolo [un contenedor de basura tachado con una X en el Anexo IV de WEEE] indica que la recogida de basura de equipos eléctricos y electrónicos deberá tratarse por separado en los países de la Unión Europea.

No tire este equipo a la basura doméstica.

Para el desecho de este tipo de equipos utilice los sistemas de devolución al vendedor y de recogida que se encuentren disponibles.

Precaución con el uso de la batería recargable y cargador de batería

Se recomienda enfáticamente usar solamente la batería recargable y cargador de batería especificados, que se disponen con esta cámara como accesorios originales Olympus. El uso de una batería recargable y/o cargador de batería que no sean originales, puede resultar en incendios o lesiones personales, debido a la fuga de fluido, calentamiento, encendido o daños a la batería. Olympus no asume ninguna responsabilidad por accidentes y daños debido al uso de una batería o cargador de batería que no sean accesorios originales Olympus.

Condiciones de la garantía

- 1. Si este producto sufre algún defecto, a pesar de haber sido usado adecuadamente (de acuerdo con las instrucciones del Manual de Servicio suministrado con el mismo), durante un período de dos años desde la fecha de la compra a un distribuidor Olympus autorizado que se halle dentro del área comercial de Olympus Imaging Europa GmbH, tal como se estipula en el sitio web http://www.olympus.com, será reparado o, si Olympus lo considera oportuno, reemplazado, libre de cargos. Para hacer una reclamación bajo las condiciones de esta garantía, el cliente deberá entregar el producto y este Certificado de Garantía antes de finalizar el período de garantía de dos años, al concesionario donde fue comprado el producto o a cualquier Centro de Servicio Olympus, dentro del área comercial de Olympus Imaging Europa GmbH, tal como se estipula en el sitio web http://www.olympus.com. Durante un período de un año de la Garantía Internacional el cliente puede presentar el producto a cualquier Centro de Servicio Olympus. Tenga en cuenta que no en todos los países existe un Centro de Servicio Olympus.
- 2. El coste del transporte del producto al establecimiento vendedor o servicio técnico autorizado correrá a cuenta del comprador.
- 3. Por otra parte, incluso dentro del período de garantía, el comprador deberá pagar los gastos de reparación en los siguientes casos:
 - (a) Cualquier defecto que se produzca debido al uso indebido (tal como una operación no mencionada en el Manual de Servicio).
 - (b) Cualquier defecto que se produzca debido a una reparación, modificación, limpieza por otros que no sean los servicios técnicos Olympus.
 - (c) Cualquier defecto o daño debido a un transporte no adecuado, a golpes, etc. después de la compra del producto.
 - (d) Cualquier defecto o daño que se produzca por incendios, terremotos, inundaciones, tempestades u otros desastres naturales, contaminación ambiental y fuentes irregulares de
 - (e) Cualquier defecto que se produzca por descuido o almacenamiento inadecuado (tal como guardar el producto en lugares con alta temperatura y humedad, cerca de insecticidas, tales como naftalina, o productos químicos nocivos, y otros), mantenimiento inadecuado, etc.
 - (f) Cualquier daño que se produzca debido a pilas gastadas, etc.

 - (g) Daños producidos por penetrar arena, barro, etc. en el producto.
 (h) Cuando no se adjunte esta garantía en el momento de solicitar la reparación.
 - Cuando se haya realizado cualquier modificación en la garantía como año, mes y fecha de compra, nombre del comprador, nombre del establecimiento vendedor, número de serie etc. Cuando el justificante de compra no sea presentado con este certificado de garantía.
- 4. Esta garantía cubre sólo el propio producto: otros accesorios y equipo, tal como el estuche, la correa, la tapa del objetivo, las pilas, etc. no son cubiertos por la misma.
- 5. La responsabilidad de Olympus bajo esta garantía queda limitada únicamente a la reparación y reemplazo del producto. Cualquier responsabilidad por pérdida o daño indirectos o consecuentés de cualquier tipo que sea incurrido o sufrido por el cliente debido a un defecto del producto, y en particular cualquier pérdida o daño ocasionado a cualquier objetivo, película u otro equipo o accesorio usado con este producto, o ante cualquier pérdida resultante de un retraso en la reparación o pérdida de datos, queda excluida explícitamente. Ello no afecta a las disposiciones fijadas por la ley.

Notas relativas a las condiciones de la garantía

- 1. Esta garantía solamente será válida si el Certificado de Garantía ha sido rellenado debidamente por Olympus o un concesionario autorizado o exista cualquier otro documento que contenga una prueba suficiente. Por lo tanto, asegúrese de que su nombre, el nombre del concesionario, el número de serie y el año, mes y fecha de la compra, se encuentren todos completos y se adjunte la factura de compra/venta original (indicando el nombre del concesionario, la fecha de compra y tipo de producto) al Certificado de Garantía. Olympus se reserva el derecho de rechazar un servicio gratuito si el Certificado de Garantía es incompleto o ilegible y si no se adjunta el documento anteriormente citado o sus datos son incompletos o ilegibles.
- ¡¡En caso de pérdida de la garantía original, ésta no será sustituida por otra!! Rogamos pues la guarde en un lugar seguro.
- Para obtener información sobre la red internacional de servicio técnico Olympus, consulte el sitio web http://www.olympus.com.

Marcas comerciales

- IBM es una marca registrada de International Business Machines Corporation.
- · Microsoft y Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation.
- Macintosh es una marca comercial de Apple Inc.
- xD-Picture Card™ es una marca comercial.
- Todos los demás nombres de compañías y productos son marcas registradas y/o marcas comerciales de sus respectivos propietarios.
- Las normas para sistemas de archivos de cámara referidas en este manual son las "Normas de Diseño para Sistema de Archivos de Cámara/DCF" estipuladas por la Asociación de Industrias Electrónicas y de Tecnología de Información de Japón (JEITA).

ESPECIFICACIONES

Cámara

Tipo de producto Cámara digital (para fotografía y reproducción)

Sistema de grabación

Fotografías : Grabación digital, JPEG (según la norma Design rule for

Camera File system (DCF))

Estándares aplicables Exif 2.2, Formato de reserva de impresión digital (DPOF), PRINT

Image Matching III, PictBridge

Sonido con fotografías Formato WAVE Vídeos AVI Motion .IPEG Memoria Memoria interna

xD-Picture Card de 16 MB a 2 GB (TypeH/M, Standard)

Núm. de fotografías : Aprox. 200

(cuando está completamente

(basado en las normas de medición de vida útil de las baterías de la CIPA)

Núm, de píxeles efectivos : 7.110.000 píxeles

Dispositivo de captura de

cargada)

: CCD de 1/2,33" (filtro de colores primarios), 7.380.000 (brutos)

imagen Obietivo

: Obietivo Olympus de 6.7 a 20.1 mm, f3.5 a 5.0 (equivalente a 38 a 114 mm en una cámara de 35 mm) : Medición ESP digital, sistema de medición por puntos

Sistema fotométrico Velocidad de obturación

: 4 a 1/1000 seq.

Alcance de fotografía

: 0.5 m a ∞ (W/T) (normal)

 $0.2 \text{ m a} \infty \text{ (W)}, 0.3 \text{ m a} \infty \text{ (T) (modo macro)}$

0,07 m a 0,5 m (sólo W) (modo supermacro/modo LED S-macro)

Monitor Tiempo de carga del flash : Pantalla LCD TFT en color de 2,5", 230.000 píxeles

: Aprox. 6 seq. (para descarga completa del flash a temperatura ambiente usando una batería nueva completamente cargada) : Multiconector (jack DC-IN, conector USB, toma A/V OUT)

Conectores exteriores Sistema de calendario

Entorno de funcionamiento

Resistencia al aqua

: 2000 hasta 2099

automático

: Equivalente a la norma IEC 529 IPX8 (baio las condiciones de ensavo OgiT

de OLYMPUS), disponible a 3 m de profundidad

Significado : Normalmente, la cámara se puede utilizar bajo el agua a una presión

específica.

: -10°C a 40°C (funcionamiento), Temperatura

-20°C a 60°C (almacenamiento)

: 30 % a 90 % (funcionamiento)/10 % a 90 % (almacenamiento) Humedad Fuente de alimentación : Una batería de iones de litio Olympus (LI-42B/LI-40B) o un

adaptador de CA Olympus

Dimensiones : 93,6 mm (anchura) × 60,9 mm (altura) × 21,3 mm (prof.)

(sin incluir los salientes)

Peso : 136 g (sin la batería ni la tarjeta)

La función "Shadow Adjustment Technology" (tecnología de ajuste de sombra) contiene tecnologías patentadas de Apical Limited.



●Batería de iones de litio (LI-42B)

Tipo de producto : Batería recargable de iones de litio

Voltaje estándar : CC 3,7 V Capacidad estándar : 740 mAh

Duración de la batería : Aprox. 300 recargas completas (varía según el uso)

Entorno de funcionamiento

Temperatura : 0°C a 40°C (durante la carga)/

-10°C a 60°C (funcionamiento)/ -20°C a 35°C (almacenamiento)

Dimensiones : $31,5 \times 39,5 \times 6 \text{ mm}$

Peso : Aprox. 15 g

● Cargador de batería (LI-40C)

Alimentación : CA de 100 a 240 V (50 a 60 Hz)

3,2 VA (100 V) a 5,0 VA (240 V)

Salida : CC 4,2 V, 200 mA Tiempo de carga : Aprox. 5 horas

Entorno de funcionamiento

Temperatura : 0°C a 40°C (funcionamiento)/
-20°C a 60°C (almacenamiento)

Dimensiones : 62 × 23 × 90 mm
Peso : Aprox. 65 g

Utilización a bajas temperaturas

El funcionamiento a baja temperatura de la tarjeta opcional xD-Picture Card y la batería de iones de litio está garantizado hasta 0°C. Sin embargo, se han comprobado las siguientes funciones para su utilización con este producto en temperaturas de hasta -10°C.

Olympus xD-Picture Card

	16 MB	32 MB	64 MB	128 MB	256 MB	512 MB	1 GB	2 GB
Standard	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
TypeM					✓	✓	✓	✓
TypeH					✓	✓	✓	✓

✓: Operación confirmada

Batería de iones de litio Olympus

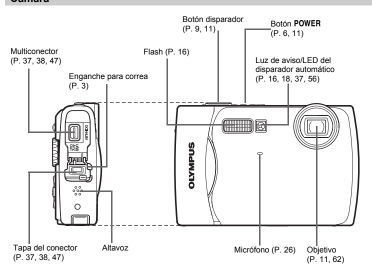
LI-42B LI-40B

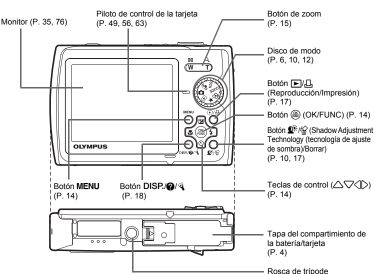
• El número de fotografías almacenables se reduce a baias temperaturas.

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

DIAGRAMA DE LA CÁMARA

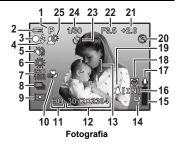
Cámara

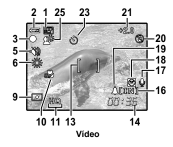




Símbolos e iconos del monitor

Monitor - Modo de fotografía

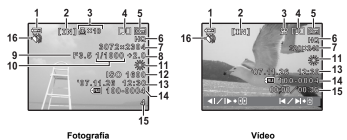




	Opción	Indicación	Pág. de ref.
1	Modos de fotografía	АUTO, Р, 📵, 🗨, 🛌, 🔁, etc.	P. 12, 14, 23
2	Verificación de la batería		P. 59
3	Piloto verde	○ = Bloqueo de enfoque automático	P. 9, 11, 56
4	Flash en espera	(iluminado)	P. 52
	Aviso de movimiento de la cámara/carga del flash	(parpadea)	
5	Modo silencioso		P. 26
6	Balance de blancos	※, 스, ♣, 黨 - 黨	P. 24
7	ISO	ISO 100, ISO 400, ISO 1600, etc.	P. 24
8	Modo de accionamiento	그, 교	P. 24
9	Medición por puntos	•	P. 25
10	Modo macro Modo supermacro Modo LED S-macro	5 SN SN	P. 16
11	Calidad de imagen	SHQ, HQ, SQ1, SQ2, 16:9, SQ	P. 22
12	Tamaño de imagen	3072 × 2304, 2560 × 1920, 640 × 480, etc.	P. 22
13	Marca de objetivo de enfoque automático (AF)	[]	P. 9, 25
14	Número de fotografías almacenables Tiempo de grabación restante	4 00:36	P. 55
15	Indicador de memoria	▋, ᠋, ቯ, ☐ (máximo alcanzado)	P. 52
16	Memoria actual	[IN] (grabación de fotografías en la memoria interna), [xD] (grabación de fotografías en la tarjeta)	P. 63
17	Grabación de sonido	•	P. 26
18	Horario doble	Ø	P. 36
19	Alarma	A	P. 36
	Modo de flash	③ , \$, ③	P. 16
21	Compensación de la exposición	-2.0 - +2.0	P. 16
22	Valor de abertura	F3.5, F5.0, etc.	F
23	Disparador automático	හ	P. 16
24	Velocidad de obturación	4 – 1/1000	-

Opción	Indicación	Pág. de ref.
Shadow Adjustment Technology (tecnología de ajuste de sombra)	2 *	P. 17

Monitor - Modo de reproducción



Fotografía	Vídeo
------------	-------

	Opción	Indicación	Pág. de ref.
1	Verificación de la batería	= carga completa, = carga baja	P. 59
2	Memoria actual	[IN] (reproducción de la fotografía en la memoria interna), [xD] (reproducción de la fotografía en la tarjeta)	P. 63
3	Reserva de impresión/ Número de impresiones Vídeo	x10 ஐ	P. 42 P. 28
4	Grabación de sonido	[נ]	P. 32
5	Protección	O _{TI}	P. 31
6	Calidad de imagen	SHQ, HQ, SQ1, SQ2, 16:9, SQ	P. 22
7	Tamaño de imagen	3072 × 2304, 2560 × 1920, 640 × 480, etc.	P. 22
8	Compensación de la exposición	-2.0 - +2.0	P. 16
9	Valor de abertura	F3.5, F5.0, etc.	_
10	Velocidad de obturación	4 – 1/1000	_
11	Balance de blancos	WB AUTO, ※, 凸, ♣, 黨 – 黨	P. 24
12	ISO	ISO 100, ISO 400, ISO 1600, etc.	P. 24
13	Fecha y hora	'07.11.26 12:30	P. 7, 35
14	Número de archivo	FIE 100-0004	P. 35
15	Número de cuadros Tiempo transcurrido/ tiempo total de grabación	4 00:00/00:36	P. 35 P. 28
16	Modo silencioso	899	P. 26

Índice

16:922	Correa3
A	CUADRO30
Adaptador de CA64	D
Adición de sonido a las fotografías 🖣32	DET SOMBRAS25
AJ SOMBRA29	Día nublado ↔24
AJUSTE ALARMA36	Día soleado 🔆
Ajuste del brillo del monitor 🛄35 Ajustes de impresión 🖟41	DIAPOS
Altavoz75	Disparador automático 🖒
AÑADIR FAVORITO13, 29	DPOF41
ARREGLO PERFECTO29	DRIVE24
AST.ENCUADRE18	Duración de grabación continua56
AUTO (flash automático)16	E
AUTO (ISO)24	EDICION29
AUTO (modo completamente automático)14	EDITAR COLOR30
AUTO (WB) WB AUTO24	Encienda la cámara6
В	Enfoque
BACKUP33	Enfoque automático53
Balance de blancos WB24	ESP25
Batería4, 62	ESP/25
Batería de iones de litio3, 4, 62	ESTÁNDAR38
BEEP34	ETIQUETA30
BGM27	EV
Blanco y negro	Exposición16
Bloqueo de enfoque	F
BORRAR32	Fecha y hora 🕘7, 35
Borrar 10 17	Flash
BORRAR TODO 👚32	Flash con reducción de ojos rojos 16
Botón DISP / Q / 3	Flash de relleno ‡
Botón 2 [™] / (Shadow Adjustment Technology	FORMATEAR33
(tecnología de ajuste de sombra)/borrar)	Formatear
<u></u>	FOT. & SELEC.1/2 1 2 24
Botón △☑ (compensación de la exposición)	Fotografía de un solo cuadro24
16	Fotografía secuencial de alta velocidad
Botón de zoom	24
Botón disparador9, 11 Botón ♥ 🐧 (disparador automático)16	Fotografía secuencial 🖳24
Botón MENU (MENU)14	G
Botón \$\frac{1}{2}\$ (modo de flash)16	Grabación de sonido con fotografías26
Botón (modo macro)16	Grabación de vídeos ∰12
Botón (A) (OK/FUNC)14	Guía de menús18
Botón POWER 6, 11	GUIDE (guía de disparo)6, 12
Botón ▶/ऻ (reproducción/impresión)17	Н
C	Histograma18, 57
Cable AV	HORAR.DOBLE36
Cable USB	HQ22
CALENDARIO30	1
CALIDAD IMAGEN22	Idioma de pantalla
Carga del flash52, 76	iESP
Cargador de batería3, 4, 62, 64	IMP. MULTI40
CCD35	IMPR. PERSONAL39
Compensación de la exposición 🔀 16, 77	IMPR. SIMPLE38
Compresión estándar 22	IMPR. TODO40
Compresión estándar	Impresión de fotografías
CONF.ON	Impresión directa
COR.O.ROJO	Indicador de memoria
23220	INDICE31

Instrucciones
LED del disparador automático
MAPEO PÍX 35 Medición por puntos ■ 25 Memoria interna 33, 63 Mensaje de error 59 Menú 20 MENÚ CÁMARA 22, 24 Menú de funciones 14 MENÚ REPROD 27, 31 Menú superior 20 MENU THEME 34 Menús de CONFIGURAC 33 Micrófono 26 MODO AF 25 Modo de estabilización digital de imagen ■
Modo de flash
10, 11, 13, 15, 18, 33 Modo LED S-macro ∰ 11, 16 Modo macro ∰ 26 Modo SILENC
N 40 NOM ARCH 40 NOM FICHERO 34 Nombre de archivo 35 NTSC 37 Número de cuadros 77 Número de fotografías almacenables 55 O
Objetivo
P (Programa Automático)

	25
R	
Redimensionado 🖳	28
Reproducción de primeros planos Q	15
Reproducción de un solo cuadro	
Reproducción en un televisor Reproducir "Mi Favorito" ★	13
Reserva de impresión de todos los cuadros	쏊
	43
Reserva de impresión de un solo cuadro 🚨	
RESTAURAR	23
Rosca de trípode	75
_	31
S ,	
SALIDA VÍD.	
SALVAPANT	
Saturación (Alta) Saturación (Baja)	
SCN (escena)	
SEL IMAGEN	
Sepia	30
SHQ	
Símbolos e iconos del monitor	76
Sonido de advertencia ■))SONIDO OBT	34
SQ	
SQ1	22
SQ2	22
Т	
Tamaño de imagen	
Tapa del compartimiento de la batería/tarjet	а
T d-1 07 00	4
Tapa del conector	47
Tapa del conector	47 63
Tapa del conector	47 63
Tapa del conector	47 63 14 28
Tapa del conector	47 63 14 28 27
Tapa del conector	47 63 14 28 27 40
Tapa del conector	47 63 14 28 27 40
Tapa del conector	47 63 14 28 27 40 12
Tapa del conector	47 63 14 28 27 40 12
Tapa del conector	47 63 14 28 27 40 12 76 15
Tapa del conector	47 63 14 28 27 40 12 76 15 34
Tapa del conector	47 63 14 28 27 40 12 76 15 34 15
Tapa del conector	47 63 14 28 27 40 12 76 15 34 15 34
Tapa del conector	47 63 14 28 27 40 12 76 15 34 15 34
Tapa del conector	47 63 14 28 27 40 12 76 15 34 15 34 63
Tapa del conector	47 63 14 28 27 40 12 76 15 34 15 34 63
Tapa del conector	47 63 14 28 27 40 12 76 15 34 15 34 63 25 25
Tapa del conector	47 63 14 28 27 40 12 76 15 34 15 34 63 25 25 25



http://www.olympus.com/

OLYMPUS IMAGING CORP.

Shinjuku Monolith, 3-1 Nishi-Shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo, Japón

OLYMPUS IMAGING AMERICA INC. =

3500 Corporate Parkway, P.O. Box 610, Center Valley, PA 18034-0610, EE.UU. Tel. 484-896-5000

Asistencia técnica (EE.UU.)

24/7 Ayuda automatizada en Iínea: http://www.olympusamerica.com/support Soporte telefónico al cliente: Tel. 1-888-553-4448 (Llamada gratuita)

El horario de atención de nuestro soporte telefónico al cliente es de 8 am a 10 pm (Lunes a viernes) ET

http://olympusamerica.com/contactus

Las actualizaciones de los software Olympus se pueden obtener en:

http://www.olympusamerica.com/digital

OLYMPUS IMAGING EUROPA GMBH

Locales: Wendenstrasse 14-18, 20097 Hamburg, Alemania Tel: +49 40-23 77 3-0 / Fax: +49 40-23 07 61

Entregas de mercancía: Bredowstrasse 20, 22113 Hamburg, Alemania Correspondencia: Postfach 10 49 08, 20034 Hamburg, Alemania

Asistencia técnica al cliente en Europa:

Visite nuestra página web http://www.olympus-europa.com o llame a nuestro TELÉFONO GRATUITO*: 00800 - 67 10 83 00

para Austria, Bélgica, Dinamarca, Finlandia, Francia, Alemania, Italia, Luxemburgo,

Países Bajos, Noruega, Portugal, España, Suecia, Suiza, Reino Unido

* Por favor, tenga en cuenta que algunos proveedores de servicios de telefonía (telefonía móvil) no permiten al acceso o requieren el uso de un prefijo adicional para los números de llamada gratuita (+800).

Para los países europeos que no figuran en la relación anterior y en caso de no poder conectar con el número antes mencionado, utilice los siguientes

NÚMEROS DE PAGO: +49 180 5 - 67 10 83 6 +49 40 - 237 73 4899

El horario de nuestro servicio de Asistencia técnica al cliente es de 09:00 a 18:00 (CET, hora central europea), de lunes a viernes.